



CNAS技术报告

家具、人造板及木竹相关制品检测领域 认可申请指南

中国合格评定国家认可委员会

目录

前言.....	3
家具、人造板及木竹相关制品检测领域认可申请指南.....	5
1 目的和范围.....	5
2 引用文件.....	5
3 术语和定义.....	5
4 标准填写在检测能力表或判定标准表或不应纳入认可范围的参考指南.....	7
附录 A（资料性附录） 家具、人造板及木竹相关制品检测领域常见方法标准在检测能力表中的填写示例.....	111
附录 B（资料性附录） 家具、人造板及木竹相关制品检测领域典型产品标准（包含方法的产品标准）在检测能力表中的填写示例.....	172

前言

中国合格评定国家认可委员会（CNAS）一贯重视认可基础理论与应用技术的研究，并将其作为实现合格评定认可工作可持续发展的一项重要措施。CNAS 通过设立科技研究项目，组织相关机构和专家共同对家具、人造板及木竹相关制品检测领域的认可评审关键技术进行系统研究，以进一步提高该领域的认可评审的一致性和标准应用的一致性，并在此基础上进一步统一评审尺度，提高认可质量，降低认可风险。本技术报告即是基于研究成果（项目编号：2018CNAS10）而制定。

CNAS 技术报告的主要目的是通过合作研发，对有关认可规范和相关标准与合格评定机构形成一致的理解和认识。这些技术报告并不打算作为对有关认可规范及相关标准要求的释义，它们仅从操作层面上就实施方法给出指导性建议，所提供的方法和示例并非是唯一可选的。这些技术报告是经过同行专家评审的文件，代表了该领域的技术水平，可为合格评定机构借鉴，也可为认可机构的评审提供参考。

家具、人造板及木竹相关制品检测领域涉及到的国家标准和行业标准主要由全国木材标准化技术委员会（SAC/TC41）、全国人造板标准化技术委员会（SAC/TC198）、全国竹藤标准化技术委员会（SAC/TC263）和全国家具标准化技术委员会（SAC/TC480）归口。

本技术报告根据 CNAS-EL-17:2020《家具、人造板及木竹相关制品检测领域认可能力范围表述说明》，针对上述四个标准化技术委员会归口的、现行有效的约四百个国家标准和一百二十个林业行业标准，提出了这些标准填写在检测能力表或填写在判定标准表或不应纳入认可范围的参考意见。本技术报告的附录还同时分别给出了方法标准和产品标准在检测能力表的填写示例。

本技术报告的附录均为资料性附录。

本技术报告由中国合格评定国家认可委员会提出并归口。

本技术报告主要起草单位：中国合格评定国家认可委员会、中国林业科学研究院木材工业研究所、浙江省林业科学研究院（浙江省林产品质量检测站）、上海市质量监督检验技术研究院、北京海关、南京林业大学、北京市产品质量监督检验院、常州检验检测标准认证研究院、国家皮革制品质量监督检验中心、北京中认信和科技服务有限公司。

本技术报告主要起草人：文吉、贺甬、陆军、付跃进、余争荣、张劲林、周思旭、曾志高、邓超、李继光、翁以炤、王利丹、富巍、王阳、白庆华、臧捷昕、陈虹。

家具、人造板及木竹相关制品检测领域认可申请指南

1 目的和范围

1.1 本技术报告根据 CNAS-EL-17:2020《家具、人造板及木竹相关制品检测领域认可能力范围表述说明》，针对全国木材标准化技术委员会（SAC/TC41）、全国人造板标准化技术委员会（SAC/TC198）、全国竹藤标准化技术委员会（SAC/TC263）和全国家具标准化技术委员会（SAC/TC480）等标准化技术委员会归口的、现行有效的约四百个国家标准和一百二十个林业行业标准，提出了这些标准填写在检测能力表或填写在判定标准表或不应纳入认可范围的参考意见。

1.2 本技术报告可作为 CNAS-EL-17:2020《家具、人造板及木竹相关制品检测领域认可能力范围表述说明》在具体实施中的参考文件。

1.3 家具、人造板及木竹相关制品检测领域的实验室、评审员和 CNAS 工作人员在认可申请、文件评审、现场评审、认可评定，以及实验室认可证书附件制作等环节均可参考本技术报告。

1.4 本技术报告所指的家具、人造板及木竹相关制品检测领域包括木材及竹材（含原木、锯材、木片、结构用木材；不含植物检疫）、人造板及饰面人造板、人造板辅料、木竹质门窗地板及楼梯、家具、家具配件及辅料、木结构、其他木竹制品（含藤编制品、草编制品等）、家具及人造板涂覆及粘合材料（含油漆、涂料、胶粘剂等）等产品类别。

2 引用文件

CNAS-EL-17:2020《家具、人造板及木竹相关制品检测领域认可能力范围表述说明》

3 术语和定义

CNAS-R01、CNAS-RL01、CNAS-RL02 和 GB/T 27000 中的有关术语和定义适用于本技术报告。

4 标准填写在检测能力表或判定标准表或不应纳入认可范围的参考指南

家具、人造板及木竹相关制品检测领域涉及到的国家标准主要由全国木材标准化技术委员会（SAC/TC41）、全国人造板标准化技术委员会（SAC/TC198）、全国竹藤标准化技术委员会（SAC/TC263）和全国家具标准化技术委员会（SAC/TC480）归口。

本技术报告收录了上述四个标准化技术委员会归口的、现行有效的约四百个国家标准和一百二十个林业行业标准。

为检索方便，下表直接先按照标准代号的音序排列，再按照标准编号排列。

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB 142-2013	坑木 Logs for pit-props	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 143-2017	锯切用原木 Ripping logs	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 144-2013	原木检验 Log inspection	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 153-2019	针叶树锯材	否(仅引用其他标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Coniferous sawn timber	的产品标准)			
GB/T 155-2017	原木缺陷 Defects in logs	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 449-2009	锯材材积表 Sawn timber volume table	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 1927-2009	木材物理力学试材采集方法 Method of sample tree collection for physical and mechanical tests of wood	是(采样、制样、前处理类标准)	检测能力表	木材及竹材	不应单独申请认可
GB/T 1928-2009	木材物理力学试验方法总则 General requirements for physical and mechanical tests of wood	是(采样、制样、前处理类标准)	检测能力表	木材及竹材	不应单独申请认可
GB/T 1929-2009	木材物理力学试材锯解及试样截取方法 Method of sample logs sawing and test specimens selection for	是(采样、制样、前处理类标准)	检测能力表	木材及竹材	不应单独申请认可

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	physical and mechanical tests of wood				
GB/T 1930-2009	木材年轮宽度和晚材率测定方法 Method for determination of the annual rings width and latewood rate of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1931-2009	木材含水率测定方法 Method for determination of the moisture content of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1932-2009	木材干缩性测定方法 Method for determination of the shrinkage of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1933-2009	木材密度测定方法 Method for determination of the density of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1934.1-2009	木材吸水性测定方法 Method for determination of the	是(方法标准或可参照方法标准管理的	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	water absorption of wood	标准)			
GB/T 1934.2-2009	木材湿胀性测定方法 Method for determination of the swelling of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1935-2009	木材顺纹抗压强度试验方法 Method of testing in compressive strength parallel to grain of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1936.1-2009	木材抗弯强度试验方法 Method of testing in bending strength of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1936.2-2009	木材抗弯弹性模量测定方法 Method for determination of the modulus of elasticity in static bending of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1937-2009	木材顺纹抗剪强度试验方法 Method of testing in shearing	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	strength parallel to grain of wood	标准)			
GB/T 1938-2009	木材顺纹抗拉强度试验方法 Method of testing in tensile strength parallel to grain of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1939-2009	木材横纹抗压试验方法 Method of testing in compression perpendicular to grain of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1940-2009	木材冲击韧性试验方法 Method of testing in toughness of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1941-2009	木材硬度试验方法 Method of testing in hardness of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 1942-2009	木材抗劈力试验方法 Method of testing in cleavage	是(方法标准或可参照方法标准管理的	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	strength of wood	标准)			
GB/T 1943-2009	木材横纹抗压弹性模量测定方法 Method for determination of the modulus of elasticity in compression perpendicular to grain of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 2690-2000	毛竹材 Bamboo timber	N/A	不应纳入认可范围		该标准已废止
GB/T 3324-2017	木家具通用技术条件 General technical requirements for wooden furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 3325-2017	金属家具通用技术条件 General technical requirements for metal furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 3326-2016	家具 桌、椅、凳类主要尺寸 Furniture—Main sizes of tables, chairs and stools	否(仅包含技术要求的标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 3327-2016	家具 柜类主要尺寸 Furniture—Main sizes of storage units	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
GB/T 3328-2016	家具 床类主要尺寸 Furniture—Main sizes of beds	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
GB/T 4085-2015	半硬质聚氯乙烯块状地板 Semirigid polyvinyl chloride floor tiles	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 4812-2016	特级原木 Logs of super grade	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 4814-2013	原木材积表 Log volume table	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 4815-2009	杉原条材积表 Volume table of Chinese fir-tree poles	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 4817-2019	阔叶树锯材 Broad-leaved sawn timber	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB 4820-2013	罐道木 Sawn timber for shaft lifting guide	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 4822-2015	锯材检验 Sawn timber inspection	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 4823-2013	锯材缺陷 Defects in sawn timber	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 4893.1-2005	家具表面耐冷液测定法 Furniture—Assessment of surface resistance to cold liquids	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 4893.2-2005	家具表面耐湿热测定法 Furniture—Assessment of surface resistance to wet heat	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 4893.3-2005	家具表面耐干热测定法 Furniture—Assessment of surface	是(方法标准或可参照方法标准管理的	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	resistance to dry heat	标准)			
GB/T 4893.4-2013	家具表面漆膜理化性能试验 第 4 部分: 附着力交叉切割测定法 Test of surface coatings of furniture—Part 4: Determination of adhesion—Cross cut	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 4893.5-2013	家具表面漆膜理化性能试验 第 5 部分: 厚度测定法 Test of surface coatings of furniture—Part 5: Determination of thickness	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 4893.6-2013	家具表面漆膜理化性能试验 第 6 部分: 光泽测定法 Test of surface coatings of furniture—Part 6: Determination of gloss value	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 4893.7-2013	家具表面漆膜理化性能试验 第 7	是(方法标准或可参	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	部分：耐冷热温差测定法 Test of surface coatings of furniture—Part 7: Determination of surface resistance to alternation of heat and cold	照方法标准管理的标准)			
GB/T 4893.8-2013	家具表面漆膜理化性能试验 第 8 部分：耐磨性测定法 Test of surface coatings of furniture—Part 8: Determination of wearability	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 4893.9-2013	家具表面漆膜理化性能试验 第 9 部分：抗冲击测定法 Test of surface coatings of furniture—Part 9: Determination of resistance to impact	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 4897-2015	刨花板 Particleboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 5039-1999	杉原条 Chinese fir-tree poles	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 5296.6-2004	消费品使用说明 第6部分:家具 Instructions for use of products of consumer interest — Part 6: furniture	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 5849-2016	细木工板 Blockboards and battenboards	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 6043-2009	木材 pH 值测定方法 Method for determination of pH value of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 6491-2012	锯材干燥质量 Drying quality of sawn timber	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 7909-2017	造纸木片 Wood chips for pulp	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 7911-2013	热固性树脂浸渍纸高压装饰层积板	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	(HPL) High-pressure decorative laminates — Sheets made from thermosetting resins	标准)		面人造板	
GB/T 9846-2015	普通胶合板 Plywood for general use	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 10357.1-2013	家具力学性能试验 第1部分:桌类强度和耐久性 Test of mechanical properties of furniture—Part 1: Strength and durability of tables	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 10357.2-2013	家具力学性能试验 第2部分:椅凳类稳定性 Test of mechanical properties of furniture—Part 2: Stability of chairs and stools	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 10357.3-2013	家具力学性能试验 第3部分:椅凳	是(方法标准或可参	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	类强度和耐久性 Test of mechanical properties of furniture—Part 3: Strength and durability of chairs and stools	照方法标准管理的标准)			
GB/T 10357.4-2013	家具力学性能试验 第4部分:柜类稳定性 Test of mechanical properties of furniture—Part 4: Stability of storage units	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 10357.5-2011	家具力学性能试验 第5部分:柜类强度和耐久性 Test of mechanical properties of furniture—Part 5: Strength and durability of storage units	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 10357.6-2013	家具力学性能试验 第6部分:单层床强度和耐久性 Test of mechanical properties of	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	furniture—Part 6: Strength and durability of beds				
GB/T 10357.7-2013	家具力学性能试验 第7部分: 桌类稳定性 Test of mechanical properties of furniture—Part 7: Stability of tables	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 10357.8-2015	家具力学性能试验 第8部分: 充分向后靠时具有倾斜和斜倚机械性能的椅子和摇椅稳定性 Test of mechanical properties of furniture—Part 8: Stability of chairs with tilting or reclining mechanisms when fully reclined, and rocking chairs	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 11716-2018	小径原木 Logs of small diameter	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
GB/T 11717-2018	造纸用原木 Pulp logs	否(仅引用其他标准 的产品标准)	判定标准表		
GB/T 11718-2009	中密度纤维板 Medium density fibreboard	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	人造板及饰 面人造板	
GB/T 11917-2009	制材工艺术语 Terms in timber sawing technology	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 11982.1-2015	聚氯乙烯卷材地板 第1部分: 非同 质聚氯乙烯卷材地板 Polyvinyl chloride floor coverings—Part 1: Heterogeneous polyvinyl chloride floor coverings	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
GB/T 11982.2-2015	聚氯乙烯卷材地板 第2部分: 同质 聚氯乙烯卷材地板 Polyvinyl chloride floor coverings—Part 2: Homogeneous polyvinyl chloride floor	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	covering				
GB/T 12496.1-1999	木质活性炭试验方法 表观密度的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of apparent density	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.2-1999	木质活性炭试验方法 粒度分布的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of particle size distribution	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.3-1999	木质活性炭试验方法 灰分含量的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of ash content	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.4-1999	木质活性炭试验方法 水分含量的测定	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of moisture content	照方法标准管理的标准)		品	置“活性炭”大类
GB/T 12496.5-1999	木质活性炭试验方法 四氯化碳吸附率(活性)的测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of carbon tetrachloride activity	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.6-1999	木质活性炭试验方法 强度的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of abrasion resistance	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.7-1999	木质活性炭试验方法 pH值的测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of pH	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.8-2015	木质活性炭试验方法 碘吸附值的	是(方法标准或可参	检测能力表	其他木竹制	也可单独设

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of iodine number	照方法标准管理的标准)		品	置“活性炭”大类
GB/T 12496.9-2015	木质活性炭试验方法 焦糖脱色率的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of decolorization of caramel	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.10-1999	木质活性炭试验方法 亚甲基蓝吸附值的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of methylene blue adsorption	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.11-1999	木质活性炭试验方法 硫酸奎宁吸附值的测定 Test methods of wooden activated	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	carbon—Determination of quinine sulphate adsorption				
GB/T 12496.12-1999	木质活性炭试验方法 苯酚吸附值的测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of phenol adsorption	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.13-1999	木质活性炭试验方法 未炭化物的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of uncarbonized substances	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.14-1999	木质活性炭试验方法 氰化物的测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of cyanide	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.15-1999	木质活性炭试验方法 硫化物的测	是(方法标准或可参	检测能力表	其他木竹制	也可单独设

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of sulphide	照方法标准管理的标准)		品	置“活性炭”大类
GB/T 12496.16-1999	木质活性炭试验方法 氯化物的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of chloride content	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.17-1999	木质活性炭试验方法 硫酸盐的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of sulphate	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.18-1999	木质活性炭试验方法 酸溶物的测定 Test methods of wooden activated	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	carbon — Determination of acid-soluble substance				
GB/T 12496.19-2015	木质活性炭试验方法 铁含量的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of iron content	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.20-1999	木质活性炭试验方法 锌含量的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of zinc content	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12496.21-1999	木质活性炭试验方法 钙镁含量的测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of calcium and magnesium content	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
GB/T 12496.22-1999	木质活性炭试验方法 重金属的测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of heavy metals	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 12626.1-2009	湿法硬质纤维板 第1部分:定义和分类 Hard fibreboard—Part 1: Definitions and classifications	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 12626.2-2009	湿法硬质纤维板 第2部分:对所有板型的共同要求 Hard fibreboard—Part 2: General requirements for all board types	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准		
GB/T 12626.3-2009	湿法硬质纤维板 第3部分:试件取样及测量 Hard fibreboard—Part 3: Sampling and measurements of test	是(采样、制样、前处理类标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	不应单独申请认可

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	pieces				
GB/T 12626.4-2015	湿法硬质纤维板 第4部分:干燥条件下使用的普通用板 Hard fibreboard—Part 4: General purpose boards for use in dry conditions	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准		
GB/T 12626.5-2015	湿法硬质纤维板 第5部分:潮湿条件下使用的普通用板 Hard fibreboard—Part 5: General purpose boards for use in humid conditions	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准		
GB/T 12626.6-2015	湿法硬质纤维板 第6部分:高湿条件下使用的普通用板 Hard fibreboard—Part 6: General purpose boards for use in high-humid conditions	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准		
GB/T 12626.7-2015	湿法硬质纤维板 第7部分:室外条	否(仅引用其他标准)	判定标准		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	件下使用的普通用板 Hard fibreboard—Part 7: General purpose boards for use in exterior conditions	的产品标准)			
GB/T 12626.8-2015	湿法硬质纤维板 第8部分:干燥条件下使用的承载用板 Hard fibreboard—Part 8: Load bearing boards for use in dry conditions	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准		
GB/T 12626.9-2015	湿法硬质纤维板 第9部分:潮湿条件下使用的承载用板 Hard fibreboard—Part 9: Load bearing boards for use in humid conditions	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准		
GB/T 13010-2006	刨切单板 Sliced veneer	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 13123-2003	竹编胶合板	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Bamboo-mat plywood	标准)		面人造板	
GB/T 13666-2013	图书用品设备产品型号编制方法 Type organization method of product for books and information articles	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 13667.1-2015	钢制书架 第1部分:单、复柱书架 Steel bookshelves—Part 1: Bookshelf of single column and multi-column	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 13667.2-2017	钢制书架 第2部分:积层式书架 Steel bookshelves—Part 2: Stacked bookshelf	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 13667.3-2013	钢制书架 第3部分:手动密集书架 Steel book shelves—Part 3: Manual dense bookshelf	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 13667.4-2013	钢制书架 第4部分:电动密集书架 Steel book shelves—Part 4:	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Electric dense bookshelf				
GB/T 13668-2015	钢制书柜、资料柜通用技术条件 General technical requirements for steel book cabinets and information cabinets	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 13803.1-1999	木质味精精制用颗粒活性炭 Wooden granular activated carbon for refining of sodium glutamate	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 13803.2-1999	木质净水用活性炭 Wooden activated carbon for water purification	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 13803.3-1999	糖液脱色用活性炭 Activated carbon for refining of sugar	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 13803.4-1999	针剂用活性炭 Activated carbon for refinement of injection	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 13803.5-1999	乙酸乙烯合成触媒载体活性炭 Catalyst support activated carbon for vinyl acetate synthesis	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 13942.1-2009	木材耐久性能 第1部分:天然耐腐性实验室试验方法 Durability of wood—Part 1: Method for laboratory test of natural decay resistance	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 13942.2-2009	木材耐久性能 第2部分:天然耐久性野外试验方法 Durability of wood—Part 2: Method for field test of natural durability	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 14017-2009	木材横纹抗拉强度试验方法 Method of testing in tensile strength perpendicular to grain	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	of wood				
GB/T 14018-2009	木材握钉力试验方法 Method of testing nail holding power of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 14019-2009	木材防腐术语 Technical terms used in wood preservation	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 14074-2017	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 Testing methods for wood adhesives and their resins	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB/T 14155-2008	整樘门 软重物体撞击试验 Doorsets—Soft heavy body impact test	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 14531-2017	办公家具 阅览桌、椅、凳 Office furniture—Tables, chairs	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	and stools for reading				
GB/T 14532-2017	办公家具 木制柜、架 Office furniture—Wooden cabinets and shelves	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 14732-2017	木材工业胶粘剂用脲醛、酚醛、三聚氰胺甲醛树脂 Wood adhesives: urea-formaldehyde, phenol-formaldehyde and melamine-formaldehyde resins	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准		
GB/T 15035-2009	木材干燥术语 Terminology in wood drying	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 15036.1-2018	实木地板 第1部分: 技术要求 Solid wood flooring—Part 1: Technical requirements	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
GB/T 15036.2-2018	实木地板 第2部分: 检验方法 Solid wood flooring—Part 2:	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Examination methods				
GB/T 15102-2017	浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板 Surface decorated fiberboard and particleboard with paper impregnated thermosetting resins	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 15104-2006	装饰单板贴面人造板 Decorative veneered wood-based panel	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 15105.1-2006	模压刨花制品 第1部分: 室内用 Molding articles from wood particle—Part 1: Interior use	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 15106-2017	刨切单板用原木 Log of sliced veneer	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 15777-2017	木材顺纹抗压弹性模量测定方法 Method for determination of the modulus of elasticity in compression parallel to grain of	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	wood				
GB/T 15779-2017	旋切单板用原木 Log of peeled veneer	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 15780-1995	竹材物理力学性质试验方法 Testing methods for physical and mechanical properties of bamboos	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 15787-2017	原木检验术语 Terms in log inspection	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 16734-1997	中国主要木材名称 Names of Chinese main woods	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		可填写在树种鉴定方法标准对应的“说明”栏。
GB/T 16799-2018	家具用皮革 Furniture leather	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 17656-2018	混凝土模板用胶合板 Plywood for concrete form	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 17657-1999	人造板及饰面人造板理化性能试验	是(方法标准或可参	检测能力表	人造板及饰	1、非现行有

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	方法 Test methods of evaluating the properties of wood-based panels and surface decorated wood-based panels	照方法标准管理的标准)		面人造板	效版本, 不应纳入认可范围, 除非该标准被另一现行有效的标准注年代号地引用。 2、上述情况下, 应在“说明”栏注明“仅限某某标准引用时使用”。
GB/T 17657-2013	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 Test methods of evaluating the properties of wood-based panels	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	and surface decorated wood-based panels				
GB/T 17658-2018	阻燃木材燃烧性能试验 火传播试验方法 Test of burning behavior for flame retardant treated wood—Method of test for fire propagation	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 17659.1-2018	原木锯材批量检查抽样、判定方法 第1部分:原木批量检查抽样、判定方法 Sampling and judging methods for lot inspection of logs and sawn timbers—Part 1: Sampling and judging methods for lot inspection of logs	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 17659.2-2018	原木锯材批量检查抽样、判定方法	否(不包含检测方法	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	第 2 部分：锯材批量检查抽样、判定方法 Sampling and judging methods for lot inspection of logs and sawn timbers—Part 2: Sampling and judging methods for lot inspection of sawn timbers	的各类标准)			
GB/T 17660-1999	木材缓冲容量测定方法 Method for determination of the buffering capacity of wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 17661-1999	锯材干燥设备性能检测方法 Detection method of drying equipments performance of sawn timber	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他	
GB/T 17662-1999	原木缺陷术语符号 Symbol of logs defect terms	N/A	不应纳入认可范围		该标准已废止
GB/T 17663-1999	主要商品木材树种代号	N/A	不应纳入认可范围		该标准已废

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Code name of the main commercial timber				止
GB/T 17664-1999	木炭和木炭试验方法 Wood charcoal and test method of wood charcoal	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB 17927.1-2011	软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第1部分: 阴燃的香烟 Upholstered furniture—Assessment of the resistance to ignition of mattress and sofa — Part 1: Smouldering cigarette	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB 17927.2-2011	软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第2部分: 模拟火柴火焰 Upholstered furniture—Assessment of the resistance to ignition of	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
	mattress and sofa—Part 2: Match flame equivalent				
GB/T 18000-1999	木材缺陷图谱 Illustrative plats of defects in wood	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 18101-2013	难燃胶合板 Difficult-flammable plywood	否(仅引用其他标准 的产品标准)	判定标准表		
GB/T 18102-2007	浸渍纸层压木质地板 Laminate flooring	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
GB/T 18103-2013	实木复合地板 Engineered wood flooring	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
GB/T 18107-2017	红木 Hongmu	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 18259-2018	人造板及其表面装饰术语 Terminology for wood-based panels and their surface decoration	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
GB/T 18513-2001	中国主要进口木材名称 Names of Chinese main imported woods	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		可填写在树种 鉴定方法 标准对应的 “说明”栏。
GB 18580-2017	室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of formaldehyde emission of wood-based panels and finishing products	否(仅引用其他标准 的产品标准)	判定标准表		
GB 18581-2009	室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of solvent based coatings for woodenware	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB 18581-2020	木器涂料中有害物质限量 Limit of harmful substances of woodenware coatings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	2020-12-01 实施
GB 18582-2008	室内装饰装修材料 内墙涂料中有害物质限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of interior architectural coatings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB 18582-2020	建筑用墙面涂料中有害物质限量 Limit of harmful substances of architectural wall coatings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	2020-12-01 实施
GB 18583-2008	室内装饰装修材料 胶粘剂中有害	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	物质限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of adhesives	标准)		板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB 18584-2001	室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of wood based furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB 18585-2001	室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of wallpapers	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他	
GB 18586-2001	室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of polyvinyl chloride floor coverings				
GB 18587-2001	室内装饰装修材料 地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limitations of harmful substances emitted from carpets, carpet cushions and adhesives	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB/T 18884.1-2015	家用厨房设备 第1部分:术语 Household kitchen—Part 1: Term	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 18884.2-2015	家用厨房设备 第2部分:通用技术要求 Household kitchen—Part 2:	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	General technique request				
GB/T 18884.3-2015	家用厨房设备 第3部分: 试验方法与检验规则 Household kitchen—Part 3: Test method and check rule	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 18884.4-2015	家用厨房设备 第4部分: 设计与安装 Household kitchen—Part 4: Design and installation	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 18958-2013	难燃中密度纤维板 Difficult-flammable medium density fiberboard	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 18959-2003	木材保管规程 Specification of wood protection in storage	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 19367-2009	人造板的尺寸测定 Wood-based	是(方法标准或可参照方法标准管理的)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	panels—Determination of dimensions of panels	标准)			
GB/T 19536-2015	集装箱底板用胶合板 Plywood for container flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 19790.1-2005	一次性筷子 第1部分: 木筷 Disposable chopsticks—Part 1: Wooden Chopsticks	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 19790.2-2005	一次性筷子 第2部分: 竹筷 Disposable chopsticks—Part 2: Bamboo Chopsticks	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 19995.2-2005	天然材料体育场地使用要求及检验方法 第2部分: 综合体育场馆木地板场地 Technical requirements and test methods for natural material sport fields—Part 2: Wooden floor for multipurpose gymnasium	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 20238-2018	木质地板铺装、验收和使用规范 Installation, inspection and usage guidelines for wooden flooring	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 20239-2015	体育馆用木质地板 Wooden flooring for gymnasium	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 20240-2017	竹集成材地板 Glued laminated bamboo flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 20241-2006	单板层积材 Laminated veneer lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 20403-2006	普通固定式康复训练床 Rigid rehabilitation training bed	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 20445-2017	刨光材 Planed lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 20446-2006	木线条 Wood moulding	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 21128-2007	结构用竹木复合板 Structural bamboo & wood composite board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 21129-2007	竹单板饰面人造板 Decorative bamboo veneered panel	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 21140-2017	非结构用指接材 Non-structural finger jointed lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 21723-2008	麦(稻)秸秆刨花板 Wheat/rice-straw particleboard	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 21747-2008	教学实验室设备 实验台(桌)的安全要求及试验方法 Educational laboratory equipment—Safety requirements and test methods for laboratory workbenches	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 22102-2008	防腐木材	否(仅引用其他标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Preservative-treated wood	的产品标准)			
GB 22280-2008	防腐木材生产规范 Specification for production of preservative-treated wood	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 22349-2008	木结构覆板用胶合板 Sheathing plywood for timber structures	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 22350-2017	成型胶合板 Moulded plywood	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 22792.1-2009	办公家具 屏风 第1部分: 尺寸 Office furniture—Screens—Part 1: Dimensions	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
GB 22792.2-2008	办公家具 屏风 第2部分: 安全要求 Office furniture—Screens—Part 2: Safety requirements	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 22792.3-2008	办公家具 屏风 第3部分: 试验方	是(包含方法的产品	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	法 Office furniture—Screens—Part 3: Test methods	标准)			
GB 22793.1-2008	家具 儿童高椅 第1部分: 安全要求 Furniture—Children’s high chair—Part 1: Safety requirements	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 22793.2-2008	家具 儿童高椅 第2部分: 试验方法 Furniture—Children’s high chair—Part 2: Test methods	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 23114-2008	竹编制品 Plaited bamboo products	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 23172-2017	藤编制品 Plaited rattan products	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 23288-2009	木质骨灰盒通用技术条件 General technical requirements	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	for ligneous cinerary caskets				
GB/T 23471-2018	浸渍纸层压秸秆复合地板 Laminated impregnated paper strawboard composite flooring	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 23472-2009	浸渍胶膜纸饰面秸秆板 Surface decorated strawboard with paper impregnated thermosetting resin	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 23825-2009	人造板及其制品中甲醛释放量测定气体分析法 Wood-based panels—Determination of formaldehyde release—Gas analysis method	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 23898-2009	木质平托盘用人造板 Wood-based panel for wooden flat pallets	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 23899-2009	实木复合地板生产综合能耗 Overall energy consumption for parquet production	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 23983-2009	木器涂料耐黄变性测定法 Test method for yellowing resistance of wood coatings	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB/T 23995-2009	室内装饰装修用溶剂型醇酸木器涂料 Indoor decorating and refurbishing solvent-based alkyd coatings for woodenware	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB/T 23996-2009	室内装饰装修用溶剂型金属板涂料 Solvent metal panel coatings for indoor decorating and refurbishing	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
				粘剂等)	
GB/T 23997-2009	室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料 Solvent-thinned polyurethane wood coatings for indoor decorating and refurbishing	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB/T 23998-2009	室内装饰装修用溶剂型硝基木器涂料 Indoor decorating and refurbishing solvent-based nitrocellulose coatings for woodenware	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB/T 23999-2009	室内装饰装修用水性木器涂料 Water based coatings for woodenware for indoor decorating and refurbishing	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 24137-2009	木塑装饰板 Wood-plastic composite decorative boards	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 24311-2009	组合式包装箱用胶合板 Plywood for foldable packing cases	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 24312-2009	水泥刨花板 Cement bonded particleboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB 24408-2009	建筑用外墙涂料中有害物质限量 Limit of harmful substances of exterior wall coatings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB 24409-2009	汽车涂料中有害物质限量 Limit of harmful substances of automobile coatings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
				粘剂等)	
GB 24409-2020	车辆涂料中有害物质限量 Limit of harmful substances of vehicle coatings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	2020-12-01 实施
GB 24410-2009	室内装饰装修材料 水性木器涂料中有害物质限量 Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of water based woodenware coatings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB 24430.1-2009	家用双层床 安全 第1部分:要求 Bunk beds for domestic use—Safety — Part 1: Requirements	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
GB/T 24430.2-2009	家用双层床 安全 第2部分:试验	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Bunk beds for domestic use—Safety—Part 2: Test	标准)			
GB/T 24507-2009	浸渍纸层压板饰面多层实木复合地板 Decorative sheets based on thermosetting resins laminated parquet	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 24508-2009	木塑地板 Wood—plastic composite flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 24509-2009	阻燃木质复合地板 Composite wood floor of fire retardant	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 24599-2009	室内木质地板安装配套材料 Accessories for laying interior wooden flooring	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB 24820-2009	实验室家具通用技术条件 General technical requirements	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	for laboratory furniture				
GB/T 24821-2009	餐桌餐椅 Dining tables and chairs	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB 24977-2010	卫浴家具 Bathroom furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 25970-2010	不燃无机复合板 Non-combustible inorganic compound board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 26696-2011	家具用高分子材料台面板 Polymer board for furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具配件及辅料	
GB/T 26706-2011	软体家具 棕纤维弹性床垫 Upholstered furniture—Palm fiber elastic mattress	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 26848-2011	家具用天然石板 Natural slate for furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具配件及辅料	
GB/T 26899-2011	结构用集成材 Structural glued laminated	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
	timber				
GB/T 26900-2011	空气净化用竹炭 Bamboo charcoal for air-purification	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	其他木竹制 品	
GB/T 26913-2011	竹炭 Bamboo charcoal	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	其他木竹制 品	
GB/T 26914-2011	棕榈藤名词术语 Rattan terminology	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 27649-2011	竹木复合层积地板 Bamboo and wood laminated composite flooring	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
GB/T 27650-2011	棕榈藤种实采收及处理技术规程 Technical regulations for harvesting and processing of rattan fruits and seeds	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 27651-2011	防腐木材的使用分类和要求 Use category and specification	否(仅包含技术要求 的产品标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	for preservative-treated wood				
GB/T 27652-2011	防腐木材化学分析前的预处理方法 Methods of pretreatment for chemical analysis of preservative-treated wood	是(采样、制样、前处理类标准)	检测能力表	木材及竹材	不应单独申请认可
GB/T 27653-2011	防腐木材中季铵盐的分析方法 两相滴定法 Methods for analysis of quaternary ammonium compounds in preservative-treated wood—2-Phase titration	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 27654-2011	木材防腐剂 Wood preservatives	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 27656-2011	农作物支护用防腐小径木 Preservative-treated pole for supporting use in agriculture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 27717-2011	家具中富马酸二甲酯含量的测定	是(方法标准或可参	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Determination of dimethyl fumarate of furniture	照方法标准管理的标准)			
GB/T 27811-2011	室内装饰装修用天然树脂木器涂料 Natural resin coatings for woodenware for indoor decorating and refurbishing	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB 28007-2011	儿童家具通用技术条件 General technical requirements for children's furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB 28008-2011	玻璃家具安全技术要求 Safety requirements of glass furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 28010-2011	红木家具通用技术条件 Hongmu furniture—General technical requirements	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 28200-2011	钢制储物柜(架)技术要求及试验方	是(包含方法的产品	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	法 Technical requirements and test methods of steeliness storage units (rack)	标准)			
GB/T 28203-2011	家具用连接件技术要求及试验方法 Technical requirements and test methods of furniture connectors	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具配件及辅料	
GB 28478-2012	户外休闲家具安全性能要求 桌椅类产品 General safety requirements of outdoor leisure furniture — Seating and tables	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB 28481-2012	塑料家具中有害物质限量 Limit of harmful substances of plastic furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 28495-2012	竹木玩具通用技术条件 General technical requirements	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	玩具及儿童用品	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	for bamboo and wooden toys				
GB/T 28669-2012	燃料用竹炭 Bamboo charcoal for fuel	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 28985-2012	建筑结构用木工字梁 Wood I-joist for building structures	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木结构	
GB/T 28986-2012	结构用木质复合材产品力学性能评定 Specification for evaluation of structural composite lumber products	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 28992-2012	热处理实木地板 Heat-treated solid wood flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 28993-2012	结构用锯材力学性能测试方法 Standard test methods for mechanical properties of structural lumber	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 28994-2012	木质楼梯 Wooden Stair	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 28995-2012	人造板饰面专用纸 Special paper for wood-based panels decoration	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板辅料	
GB/T 28996-2012	涂装水泥刨花板 Decoration cement bonded particleboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 28997-2012	舞台用木质地板 Wooden flooring for stage use	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 28998-2012	重组装饰材 Multilaminar decorative lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 28999-2012	重组装饰单板 Multilaminar decorative veneer	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 29000-2012	单板干燥节能技术规范 Technical specifications for veneer drying energy-saving	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
GB/T 29059-2012	超薄石材复合板 Compound slab of extremely thin stone	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	人造板及饰 面人造板	
GB/T 29407-2012	阻燃木材及阻燃人造板生产技术规 范 Technology specification for production of fire-retardant treated lumber and wood composite panel products	否(不包含检测方法的 各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 29498-2013	木门窗 Wood windows and doors	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
GB/T 29525-2013	座椅升降气弹簧 技术条件 Chair height adjustment gas spring—Technical specification	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	家具配件及 辅料	
GB/T 29893-2013	轻型木结构锯材用原木 Log for lumber in light wood frame construction	否(仅引用其他标准 的产品标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 29894-2013	木材鉴别方法通则 General method of wood identification	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 29895-2013	横向振动法测试木质材料动态弯曲弹性模量方法 Standard test methods for nondestructive evaluation of wood-based flexural members using transverse vibration	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 29899-2013	人造板及其制品中挥发性有机化合物释放量试验方法 小型释放舱法 Determination of the emission of volatile organic compounds from wood-based panels and furnishing—Small chamber method	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 29903-2013	人造板工业清洁生产技术要求 Technical requirements of	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	cleaner production for wood-based panel industry				
GB/T 29904-2013	人造板工业清洁生产评价指标体系 Assessment indicator frame of cleaner production for wood-based panel industry	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 30018-2013	烧结装饰板 Sintered decorative plates	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 30356-2013	木质楼梯安装、验收和使用规范 Installation, inspection and usage guidelines for wooden stair	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 30364-2013	重组竹地板 Bamboo scrimber flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 30365-2013	寝具竹炭 Bamboo charcoal for home furnishings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 31106-2014	家具中挥发性有机化合物的测定	是(方法标准或可参	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Determination of volatile organic compounds in furniture	照方法标准管理的标准)			
GB/T 31107-2014	家具中挥发性有机化合物检测用气候舱通用技术条件 Environmental chamber for the determination of volatile organic compounds of furniture—General technical requirements	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他	
GB/T 31264-2014	结构用人造板力学性能试验方法 Test methods for mechanical properties of structural wood-based panels	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 31265-2014	混凝土模板用木工字梁 Wood I beams for concrete form	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木结构	
GB/T 31434-2015	住宅装修木制品模数 Modular of wood unit for	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	residential buildings				
GB/T 31734-2015	竹醋液 Bamboo pyroligneous liquid	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 31744-2015	水质净化用竹炭基本性能试验方法 Test on the elementary properties of bamboo charcoal for water-purification	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 31745-2015	高耐磨漆饰实木地板 Wear-resisting varnished solid wood flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 31747-2015	炭化木 Thermally-modified wood	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 31754-2015	改性木材生产技术规范 Technology specification for production of modified wood	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 31757-2015	户外用防腐实木地板 Preservative-treated wood	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	decking				
GB/T 31760-2015	铜铬砷 (CCA) 防腐剂加压处理木材 Chromated copper arsenate (CCA) preservative pressure-treated wood	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 31761-2015	铜氨(胺)季铵盐 (ACQ) 防腐剂加压处理木材 Alkaline copper quat (ACQ) preservative pressure-treated wood	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 31762-2015	木质材料及其制品中苯酚释放量测定 小型释放舱法 Determination of phenol emission from wooden materials and their furnishing products—Small chamber method	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 31763-2015	铜铬砷 (CCA) 防腐木材的处理及使用	否(不包含检测方法)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	用规范 Code for treatment and use of CCA-treated wood	的各类标准)			
GB/T 31765-2015	高密度纤维板 High density fibreboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 31783-2015	商用木材与木制品标识 Identification for commercial timber and wood products	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 32437-2015	家具中有害物质检测方法 总则 Testing methods for harmful substances of furniture—General guidelines	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	不应单独申请认可
GB/T 32442-2015	可拆装家具拆装技术要求 Assembly technical requirements for knock-down furniture	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 32443-2015	家具中挥发性有机物释放量的测定 小型散发罩法	是(方法标准或可参照方法标准管理的	检测能力表	家具	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Determination of the emission of volatile organic compounds from furniture—Emission test cell method	标准)			
GB/T 32444-2015	竹制家具通用技术条件 General technical requirements for bamboo furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 32445-2015	家具用材料分类 Classification of furniture materials	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 32446-2015	玻璃家具通用技术条件 General technical requirements for glass furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 32487-2016	塑料家具通用技术条件 General technical requirements for plastic furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 32768-2016	拉丁美洲热带木材树种鉴定图谱	否(不包含检测方法	不应纳入认可范围		可填写在树

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Identification atlas of Latin American tropical timber species	的各类标准)			种鉴定方法标准对应的“说明”栏
GB/T 32769-2016	非洲热带木材树种鉴定图谱 Identification atlas of African tropical timber species	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		可填写在树种鉴定方法标准对应的“说明”栏
GB/T 32770-2016	竹子名词术语 Bamboo terminology	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 32774-2016	木质门内部结构特征 X 射线检测方法 X-ray inspection method for internal structure characteristics of wooden door	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 33022-2016	改性木材分类与标识 Classification and mark for modified wood	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
GB/T 33023-2016	木材构造术语 Terminology relating to wood structure	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 33024-2016	柳编制品 Wickerwork products	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	其他木竹制 品	
GB/T 33039-2016	人造板生产用回收木材质量要求 Quality requirements of recycled wood for wood-based panel manufacture	否(仅引用其他标准 的产品标准)	判定标准表		
GB/T 33040-2016	热处理木材鉴别方法 Identification method of heat-treated wood	是(方法标准或可参 照方法标准管理的 标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 33041-2016	中国陆地木材腐朽与白蚁危害等级 区域划分 Decay and termite hazard zone for above-ground applications of wood in China	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 33042-2016	木质地板饰面层中铅、镉、铬、汞重金属元素含量测定 Determination of lead, cadmium, chromium, mercury in the surface decorated layer of wooden floor	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 33043-2016	人造板甲醛释放量测定大气候箱法 Standard test method for determining formaldehyde concentrations in air and emission rates from wood products using a large chamber	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 33282-2016	室内用石材家具通用技术条件 General technical requirements for indoor stone furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 33284-2016	室内装饰装修材料 门、窗用未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材有害物质限量	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Indoor decorating and refurbishing materials—Limit of harmful substances of unplasticized polyvinyl chloride (PVC-U) profiles for the doors and windows				
GB/T 33761-2017	绿色产品评价通则 General principles for green product assessment	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 33892-2017	木材物流规划设计符号 Symbols for planning and design of timber logistics	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 33568-2017	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 Evaluation of degradation of coatings on exterior wood	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 33569-2017	户外用木材涂饰表面人工老化试验	是(方法标准或可参	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	方法 Test method of artificial weathering for coatings on exterior wood	照方法标准管理的标准)			
GB/T 34440-2017	硬质聚氯乙烯地板 Rigid polyvinyl chloride flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 34441-2017	软体家具 床垫燃烧性能的评价 Upholstered furniture—Assessment of burning behavior of mattress	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 34717-2017	挤压刨花板 Extruded particleboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 34719-2017	结构用人造板均布荷载性能测试方法 Standard test method for performance of structural	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	wood-based panel under uniform loads				
GB/T 34722-2017	浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板 Surface decorated plywood and blockboard with paper impregnated thermosetting resins	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 34723-2017	不饱和聚酯树脂装饰人造板残留苯乙烯单体含量测定 气相色谱法 Residual styrene monomer content determination in unsaturated polyester decorative wood-based panels by gas chromatography	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 34724-2017	接触防腐木材的金属腐蚀速率加速测定方法 Accelerated method of determining corrosion rate of metal in contact with	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	preservative treated wood				
GB/T 34725-2017	结构用人造板集中荷载和冲击荷载性能测试方法 Standard test method for performance of structural wood-based panel under concentrated static and impact loads	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 34742-2017	木门窗用木材及人造板规范 Specifications for timber and wood-based materials in windows, door leaves and door frames	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
GB/T 34743-2017	栎木实木地板 Oak solid wood flooring	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
GB/T 34744-2017	规格材及齿板连接性能设计值确定方法 Determination method of design	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	values for dimension lumber and truss plate connection				
GB/T 34749-2017	木材及木质复合材料耐火试验方法 锥形量热仪法 Fire-resistance tests for wood and wood composite material—Cone calorimeter method	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 35216-2017	结构胶合板 Structural plywood	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 35217-2017	锯切薄板 Cutting panel	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 35239-2017	人造板及其制品用甲醛清除剂清除能力的测试方法 Test method of evaluating the clearance capacity of formaldehyde scavenger for	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	wood-based panels and finishing products				
GB/T 35241-2017	木质制品用紫外光固化涂料挥发物含量的检测方法 Test methods for volatile content of ultraviolet curable coatings for wood products	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
GB/T 35243-2017	人造板及其制品游离甲醛吸附材料吸附性能的测试方法 Test method of evaluating the absorption property of formaldehyde absorption material for wood-based panels and finishing products	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 35378-2017	植物单根短纤维拉伸力学性能测试方法 Testing methods for tensile	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	mechanical properties of plant short individual fibers				
GB/T 35379-2017	木门分类和通用技术要求 Classification & general requirements of wooden door	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
GB/T 35380-2017	进境原木中废材的判定方法 Determination criterion for the culled log of imported logs	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 35475-2017	红木制品用材规范 Specifications for wood used in Hongmu products	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 35565-2017	木质活性炭试验方法 甲醛吸附率的测定 Test methods of wooden activated carbon — Determination of formaldehyde adsorption	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 35601-2017	绿色产品评价 人造板和木质地板	否(仅引用其他标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Green product assessment—Wood-based panels and wooden flooring	的产品标准)			
GB/T 35607-2017	绿色产品评价 家具 Green product assessment—Furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	
GB/T 35815-2018	木质活性炭试验方法 甲苯吸附率的测定 Test methods of wooden activated carbon—Determination of toluene adsorption	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
GB/T 35817-2018	室内用树脂改性木材通用技术要求 General technical requirements of modified wood with resin impregnation for interior application	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
GB/T 35913-2018	地采暖用实木地板技术要求	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Technical requirements of solid wood flooring for ground with heating system	标准)		地板及楼梯	
GB/T 36021-2018	家具中重金属锑、砷、钡、硒、六价铬的评定方法 The assessment method of the heavy metal Sb, As, Ba, Se and Cr(VI) in furniture	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 36022-2018	木家具中氨释放量试验方法 Test methods of ammonia emission of wooden furniture	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	
GB/T 36202-2018	锯材检验术语 Sawn timber inspection terminology	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 36394-2018	竹产品术语 Terminology of bamboo products	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 36407-2018	机械应力分级锯材	是(包含方法的产品)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Machine stress graded lumber	标准)			
GB/T 36408-2018	木结构用单板层积材 Laminated veneer lumber for timber structures	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 36870-2018	主要商品木材树种代号 Code names of the main commercial timbers	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 36872-2018	结构用集成材生产技术规程 Code of glued laminated timber production	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 37005-2018	油漆饰面人造板 Paint finishing wood-based panels	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 37315-2019	木结构胶粘剂胶合性能基本要求 Basic requirements of bond performance of adhesives of timber structures	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
				粘剂等)	
GB/T 37646-2019	中国传统家具名词术语 Terms and definitions of Chinese traditional furniture	否(不包含检测方法的 各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 37648-2019	清洁生产评价指标体系 木家具制 造业 Assessment indicator system of cleaner production — Wood furniture manufacturing	否(不包含检测方法的 各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 37652-2019	家具售后服务要求 Requirements for after-sales service of furniture	否(不包含检测方法的 各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 37745-2019	木结构剪力墙静载和低周反复水平 加载试验方法 Static and cyclic lateral load test methods for timber structure shear walls	是(方法标准或可参 照方法标准管理的 标准)	检测能力表	木结构	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
GB/T 37805-2019	竹缠绕复合管 Bamboo winding composite pipe	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
GB/T 38070-2019	结构用集成材木质复合层板 Structural composite lumber for use in structural glued laminated timber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 38071-2019	结构用竹篾层积材 Structural laminated bamboo sliver curtain lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
GB/T 38359-2019	结构用木质材料强度性能数据分析方法 Data-analysis methods of strength properties for structural wood and wood-based products	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 38466-2020	藤家具通用技术条件 General technical requirements	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具	2020-10-01 实施

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	for rattan furniture				
GB/T 38467-2020	家具用改性木材技术条件 Technical specification of modified wood for furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	2020-10-01 实施
GB/T 38607-2020	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 Office furniture—Tables and desks—Test methods for the determination of stability, strength and durability	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	2020-10-01 实施
GB/T 38611-2020	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试方法 Office furniture—Office work chairs—Test methods for the determination of stability, strength and durability	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	2020-10-01 实施
GB/T 38723-2020	木家具中挥发性有机化合物释放速	是(方法标准或可参	检测能力表	家具	2020-11-01

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	率检测 逐时浓度法 Determination of emission rate of volatile organic compounds from wooden furniture—Concentration history method	照方法标准管理的标准)			实施
GB/T 38724-2020	家具中有害物质 放射性的测定 Furniture harmful substances—Test method for radioactivity	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	家具	2020-11-01 实施
GB/T 38742-2020	竹砧板 Bamboo chopping board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	2020-11-01 实施
GB/T 38743-2020	废旧木材与人造板术语 Vocabulary of waste/old wood and wood-based panels	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
GB/T 38752-2020	难燃细木工板 Difficult-flammable blockboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	2020-11-01 实施
GB/T 38780-2020	竹席	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制	2020-11-01

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Bamboo mat	标准)		品	实施
GB 50206-2012	木结构工程施工质量验收规范 Code for acceptance of construction quality of timber structures	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木结构	
GB/T 50329-2012	木结构试验方法标准 Standard for test methods of timber structures	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木结构	
GB/T 50708-2012	胶合木结构技术规范 Technical code of glued laminated timber structures	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木结构	
LY/T 1055-2002	汽车车厢底板用竹材胶合板 Plybamboo for bottom boards of trucks and buses	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1070-2013	不饱和聚酯树脂装饰人造板 Unsaturated polyester resin decorative wood-based panel	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
LY/T 1072-2002	竹篾层积材 Laminated bamboo strips lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1079-2015	小原条 Small diameter poles	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 1115-2012	乒乓球拍用胶合板 Plywood for table tennis racket	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 1143-2006	饰面用浸渍胶膜纸 Impregnated thermosetting resins paper for decoration	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板辅料	
LY/T 1159-2006	木牙签 Wooden tooth picks	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 1170-2013	茶叶包装箱用胶合板 Plywood for tea packaging container	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1184-2011	橡胶木锯材 Sawn timber of rubber wood	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 1204-2013	浮雕纤维板	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Embossed fibreboard	标准)		面人造板	
LY/T 1278-2011	电工层压木板 Laminated wood for electrical purposes	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 1279-2020	聚氯乙烯薄膜饰面人造板 Polyvinyl chloride film overlaid wood-based panels	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1280-2008	木材工业胶粘剂术语 Terms of adhesive in wood industry	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 1293-1999	原条材积表	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 1330-2011	抗静电木质活动地板 Anti-static wood based moveable floor	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1352-2012	毛边锯材 Unedged sawn timber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
LY/T 1353-1999	立木材积表	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 1364-2006	铁路客车用胶合板 Plywood for railway passenger coach	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1416-2013	纺织用木质层压板 Wood laminated board for textile industry	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1417-2011	航空用桦木胶合板 Birch plywood for aircraft	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1511-2002	原木产品 标志 号印 Mark imprint for log products	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 1512-2003	木质卫生筷子 Wooden sanitary disposable chopsticks	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 1573-2000	竹地板 Bamboo floor	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
LY/T 1574-2000	混凝土模板用竹材胶合板 Plybamboo for concrete-form	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1575-2000	汽车车厢底板用竹篾胶合板 Strip plybamboo for bottom boards of trucks and buses	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1580-2010	定向刨花板 Oriented strand board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1598-2011	石膏刨花板 Gypsum particleboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1599-2011	旋切单板 Rotary veneer	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1600-2002	混凝土模板用浸渍胶膜纸贴面胶合板 Plywood overlaid with impregnated thermosetting resin paper for concrete form	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1601-2011	水基聚合物-异氰酸酯木材胶粘剂	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Water based polymer-isocyanate adhesives for wood	标准)		板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
LY/T 1611-2011	地板基材用纤维板 Fiberboard for flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1613-2017	挤出成型木塑复合板材 Extruded wood-plastic composites	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1614-2011	实木集成地板 Glued timber flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1636-2005	防腐木材的使用分类和要求 Use category and specification for preservative-treated wood	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
LY/T 1654-2006	重组装饰单板 Reconstituted decorative veneer	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1655-2006	重组装饰材 Reconstituted decorative lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表 或判定标准表 或不纳入认可范围	在检测能力 表中归入的 类别	备注
LY/T 1656-2018	实木包装箱板 Solid wood package board	否(仅引用其他标准 的产品标准)	判定标准表		
LY/T 1657-2015	软木类地板 Cork floor	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
LY/T 1658-2015	直接印刷人造板 Direct printing wood-based panel	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	人造板及饰 面人造板	
LY/T 1660-2006	竹材人造板术语 Standard terminology for bamboo-based panel	否(不包含检测方法 的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 1697-2017	饰面木质墙板 Surface decorated wood-based wall-board	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
LY/T 1700-2018	地采暖用木质地板 Wood-based flooring for ground with heating system	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	木竹质门窗 地板及楼梯	
LY/T 1718-2017	低密度和超低密度纤维板 Low density fiberboard and	是(包含方法的产品 标准)	检测能力表	人造板及饰 面人造板	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	ultra-low density fiberboard				
LY/T 1738-2020	实木复合地板用胶合板 Plywood for parquet	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1739-2008	装饰单板层压木质地板 Veneer-laminated wood-based flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1740-2008	木器用不饱和聚酯漆 Unsaturated polyester coating for woodenware	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
LY/T 1787-2016	非结构用集成材 Non structural glued laminated timber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1788-2008	木材性质术语 Standard terminology relating to wood properties	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
LY/T 1789-2008	居住建筑套内用木质楼梯 Wooden stair for residential buildings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1794-2019	人造板用木片 Wood chips used for wood-based panel	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
LY/T 1795-2008	椰壳纤维板 Coconut shell fiberboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1815-2009	非结构用竹集成材 Non-structural glued laminated bamboo	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1831-2009	人造板饰面专用装饰纸 Decorative paper for wood-based panels	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板辅料	
LY/T 1842-2009	竹材刨花板 Bamboo particleboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1843-2009	竹席	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Bamboo mat, cushion and carpet	标准)		品	
LY/T 1854-2009	室内高湿场所用木地板 Wood flooring used in high humidity condition of indoors	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1855-2009	木制百叶窗帘和百叶窗用叶片 Slats of wooden blind and shutter	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 1856-2009	挤压法空心刨花板 Extruded tubular particleboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1857-2009	软木饰面板 Decorated cork board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1858-2009	涂饰浸渍纸层压木质地板 Coated laminate flooring	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 1859-2020	仿古木质地板 Antique style flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1860-2009	非甲醛类热塑性树脂胶合板 Non-formaldehyde thermoplastic resin plywood	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
LY/T 1861-2009	户外用木地板 Wood decking used out-door	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1923-2010	室内木质门 Indoor wood-based door	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1924-2010	木制茶具 Wooden tea set	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 1925-2019	防腐木材产品标识 Brands of preservative-treated wood	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 1926-2010	抗菌木(竹)质地板 抗菌性能检测方法 与抗菌效果 Antimicrobial wood (bamboo)-based flooring — Test method for antimicrobial function and antimicrobial effect	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1927-2010	集成材理化性能试验方法	是(方法标准或可参	检测能力表	人造板及饰	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Test method of evaluating the properties of glued-laminated timber	照方法标准管理的标准)		面人造板	
LY/T 1929-2010	竹炭基本物理化学性能试验方法 Test on the elementary physical and chemical properties of bamboo charcoal	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 1976-2011	楼梯用木质踏板 Wooden stair trend	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1983-2011	铜箔、铝箔饰面人造板 Surface decorated wood-based panels with aluminium foil and cobby foil	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 1984-2011	重组木地板 Reconstituted wood flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1985-2011	防腐木材和人造板中五氯苯酚含量的测定方法	是(方法标准或可参照方法标准管理的	检测能力表	木材及竹材/ 人造板及饰	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Quantitative determination of pentachlorophenol in antiseptic wood and wood-based panels	标准)		面人造板	
LY/T 1986-2011	直接印刷木地板 Printed wooden flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 1987-2011	木质踢脚线 Wooden washboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2058-2012	实木地板坯料 Blanks for solid wood flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2144-2013	空气净化用竹炭包 Bamboo charcoal for air-purification package	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 2149-2013	木质太阳伞 Wooden beach umbrella	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 2150-2013	竹窗帘 Bamboo-curtain	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 2152-2013	木材抗冲击压痕性能的测定方法	是(方法标准或可参	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Test method of resistance to impact indentation of wood	照方法标准管理的标准)			
LY/T 2222-2020	竹单板 Bamboo veneer	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2225-2013	结构用竹篾层积材 Structural laminated bamboo sliver lumber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2228-2013	轻型木结构-结构用指接规格材 Finger jointed structural dimension lumber in light wood frame construction	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木结构	
LY/T 2229-2013	木质相框 Wooden photo frame	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 2381-2014	结构用木质材料基本要求 General requirements for structural wood products	否(仅包含技术要求的产品标准)	判定标准表		
LY/T 2383-2014	结构用木材强度等级	否(不包含检测方法	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Strength classes for structural timber	的各类标准)			
LY/T 2385-2014	预油漆装饰单板 Pre-painted decorative veneer	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2386-2014	室内木质门面板用纤维板 Fiberboard for top layer of interior wood-based door	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2387-2014	室内木质门安装与验收规范 Installation and inspection guidelines for interior wood-based door	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 2388-2014	轻型木结构连接件 通用技术条件 General specification for connector of light wood-frame construction	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 2483-2015	竹炭产品术语 Terminology of bamboo charcoal	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	products				
LY/T 2486-2015	实木菜板 Solid wood chopping board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 2495-2015	中国主要竹种通用名称 General name of main bamboo species in China	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 2553-2015	家具用竹材胶合板 Plybamboo for furniture	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2555-2015	木质吸声板 Wooden sound-absorbing panels	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2562-2015	涂饰定向结构麦秸板地板 Coated oriented structural straw board flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2563-2015	以定向刨花板为基材的复合地板 Composite flooring based on oriented strand board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2564-2015	圆竹物理力学性能试验方法	是(方法标准或可参)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Determination of physical and mechanical properties of bamboo culm	照方法标准管理的标准)			
LY/T 2565-2015	竹塑复合材料 Bamboo plastic composite	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他	
LY/T 2615-2016	木质活性炭试验方法 铅含量的测定 原子吸收光谱法 Test method of wooden activated carbon-Determination of lead content-Atomic absorption spectrometry	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
LY/T 2710-2016	木地板用紫外光固化涂料 Ultraviolet curing coatings for wood flooring	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)	
LY/T 2712-2016	竹单板胶合板	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Bamboo veneer plywood	标准)		面人造板	
LY/T 2715-2016	木塑复合外挂墙板 Hanged board for external wall wood-plastic composites	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2716-2016	聚氯乙烯片材饰面复合地板 Surface decorated composite floor with PVC sheetings	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2718-2016	人造板剖面密度测定方法 Method for determination of the vertical density profile of wood-based panels	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2870-2017	绿色人造板及其制品技术要求 Technical requirements of green wood-based panel and its products	否(仅引用其他标准的产品标准)	判定标准表		
LY/T 2872-2017	木制珠串 Wooden bracelets	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 2874-2017	陈列用木质挂板	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Wood-based slot board for exhibition	标准)		品	
LY/T 2875-2017	难燃细木工板 Difficult-flammable blockboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2876-2017	人造板定制衣柜技术规范 Specification for customized wood-based panel wardrobe	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 2877-2017	木夹板门 Wooden flush door	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2878-2017	木镶板门 Wooden panel door	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2880-2017	浸渍纸层压定向刨花板地板 Laminated flooring based on oriented strand board	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木竹质门窗地板及楼梯	
LY/T 2882-2017	饰面模压纤维板 Decorated moulding fiberboard	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	人造板及饰面人造板	
LY/T 2904-2017	沉香	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	

标准编号(含年代号)	标准文本上的中、英文名称	标准是否包含检测方法	填写在检测能力表或判定标准表或不纳入认可范围	在检测能力表中归入的类别	备注
	Agarwood	标准)			
LY/T 2905-2017	竹缠绕复合管 Bamboo winding composite pipe	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	其他木竹制品	
LY/T 3013-2018	木质活性炭中氯化物和硫酸盐的测定 离子色谱法 Determination of chloride and sulphate in wooden activated carbon — Ion chromatography method	是(方法标准或可参照方法标准管理的标准)	检测能力表	其他木竹制品	也可单独设置“活性炭”大类
LY/T 3038-2018	结构用木质材料术语 Terminology of structural wood-based materials	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		
LY/T 3039-2018	正交胶合木 Cross laminated timber	是(包含方法的产品标准)	检测能力表	木材及竹材	
LY/T 3149-2019	软木制品 术语 Cork products—Vocabulary	否(不包含检测方法的各类标准)	不应纳入认可范围		

附录 A（资料性附录） 家具、人造板及木竹相关制品检测领域常见方法标准在检测能力表中的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准（方法）名称及编号（含年号）/条款号	说明	备注
		序号	名称				
木材及竹材（含原木、锯材、木片、结构用木材等；不含植物检疫）							
1	原木	1	尺寸检量	0517 01	原木检验 GB/T 144-2013 4 尺寸检量		
		2	材质评定	0517 01	原木检验 GB/T 144-2013 5 材质评定		
2	木材	1	试材采集	0517 01	木材物理力学试材采集方法 GB/T 1927-2009		
		2	试样制作及含水率调整	0517 01	木材物理力学试验方法总则 GB/T 1928-2009		
		3	试材锯解及试样截取	0517 01	木材物理力学试材锯解及试样截取方法 GB/T 1929-2009		
		4	年轮宽度和晚材率	0517 01	木材年轮宽度和晚材率测定方法 GB/T 1930-2009		
		5	含水率	0517 01	木材含水率测定方法 GB/T 1931-2009		
		6	线干缩性	0517 01	木材干缩性测定方法 GB/T 1932-2009 5 线干缩性的测定		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		7	体积干缩性	0517 01	木材干缩性测定方法 GB/T 1932-2009 6 体积干缩性的测定		
		8	气干密度	0517 01	木材密度测定方法 GB/T 1933-2009 5 气干密度的测定		
		9	全干密度	0517 01	木材密度测定方法 GB/T 1933-2009 6 全干密度的测定		
		10	基本密度	0517 01	木材密度测定方法 GB/T 1933-2009 7 基本密度的测定		
		11	吸水性	0517 01	木材吸水性测定方法 GB/T 1934.1-2009		
		12	湿胀性	0517 01	木材湿胀性测定方法 GB/T 1934.2-2009		
		13	顺纹抗压强度	0517 01	木材顺纹抗压强度试验方法 GB/T 1935-2009		
		14	抗弯强度	0517 01	木材抗弯强度试验方法 GB/T 1936.1-2009		
		15	抗弯弹性模量	0517 01	木材抗弯弹性模量测定方法 GB/T 1936.2-2009		
		16	顺纹抗剪强度	0517 01	木材顺纹抗剪强度试验方法 GB/T 1937-2009		
		17	顺纹抗拉强度	0517 01	木材顺纹抗拉强度试验方法 GB/T 1938-2009		
		18	木材横纹全部抗压试验	0517 01	木材横纹抗压试验方法 GB/T 1939-2009		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					5 木材横纹全部抗压试验		
		19	木材横纹局部抗压试验	0517 01	木材横纹抗压试验方法 GB/T 1939-2009 6 木材横纹局部抗压试验		
		20	冲击韧性	0517 01	木材冲击韧性试验方法 GB/T 1940-2009		
		21	木材硬度	0517 01	木材硬度试验方法 GB/T 1941-2009		
		22	抗劈力	0517 01	木材抗劈力试验方法 GB/T 1942-2009		
		23	横纹抗压弹性模量	0517 01	木材横纹抗压弹性模量测定方法 GB/T 1943-2009		
		24	pH 值	0517 01	木材 pH 值测定方法 GB/T 6043-2009		
		25	天然耐腐性实验室试验法	0517 01	木材耐久性能 第 1 部分: 天然耐腐性实验室试验方法 GB/T 13942.1-2009		
		26	天然耐久性野外试验法	0517 01	木材耐久性能 第 2 部分: 天然耐久性野外试验方法 GB/T 13942.2-2009		
		27	横纹抗拉强度	0517 01	木材横纹抗拉强度试验方法 GB/T 14017-2009		
		28	握钉力	0517 01	木材握钉力试验方法 GB/T 14018-2009		
		29	顺纹抗压弹性模量	0517 01	木材顺纹抗压弹性模量测定方法 GB/T 15777-2017		
		30	燃烧性能试验(火传播试	0517 01	阻燃木材燃烧性能试验 火传播试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			验法)		GB/T 17658-2018		
		31	缓冲容量	0517 01	木材缓冲容量测定方法 GB/T 17660-1999		
		32	木材鉴别	0517 01	木材鉴别方法通则 GB/T 29894-2013		
		33	动态弯曲弹性模量	0517 01	横向振动法测试木质材料 动态弯曲弹性模量方法 GB/T 29895-2013		
		34	苯酚释放量 (小型释放舱法)	0517 01	木质材料及其制品中苯酚 释放量测定 小型释放舱 法 GB/T 31762-2015		
3	防腐木材	1	化学分析前的 预处理(过氧化氢-硝酸 消化法)	0517 01	防腐木材化学分析前的预 处理方法 GB/T 27652-2011 4 过氧化氢-硝酸消化法		
		2	化学分析前的 预处理(高 氯酸消化法)	0517 01	防腐木材化学分析前的预 处理方法 GB/T 27652-2011 5 高氯酸消化法		
		3	化学分析前的 预处理(微波-硝酸消化 法)	0517 01	防腐木材化学分析前的预 处理方法 GB/T 27652-2011 6 微波-硝酸消化法		
		4	化学分析前的 预处理(过氧化氢-稀硫酸 水浴法)	0517 01	防腐木材化学分析前的预 处理方法 GB/T 27652-2011 7 过氧化氢-稀硫酸水浴法		
		5	二癸基二甲 基氯化铵 (DDAC)和十二 烷基苄基	0517 01	防腐木材中季铵盐的分析 方法 两相滴定法 GB/T 27653-2011		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			二甲基氯化铵(BAC)				
		6	金属腐蚀速率	0517 01	接触防腐木材的金属腐蚀速率加速测定方法 GB/T 34724-2017		
4	热处理木材	1	木材鉴别	0517 01	热处理木材鉴别方法 GB/T 33040-2016		
5	户外用木材涂饰表面	1	变色等级(仪器测定法)	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.2.1 变色等级仪器测定法		
		2	变色等级(目视比色法)	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.2.2 变色等级目视比色法		
		3	失光等级(仪器测定法)	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.3.1 失光等级仪器测定法		
		4	失光等级(目测法)	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.3.2 目测法		
		5	开裂等级	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.4 开裂等级的评定		
		6	剥落等级	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 33568-2017 4.4.5 剥落等级的评定		
		7	表面长霉等级	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.6 表面长霉等级的评定		
		8	表面斑点等级	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.7 表面斑点等级的评定		
		9	表面沾污等级	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.8 表面沾污等级的评定		
		10	起泡等级	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.9 起泡等级的评定		
		11	粉化等级	0517 01	户外用木材涂饰表面老化等级与评价方法 GB/T 33568-2017 4.4.10 粉化等级的评定		
		12	人工老化试验	0517 01	户外用木材涂饰表面人工老化试验方法 GB/T 33569-2017		
6	木材及木质复合材料	1	耐火试验(锥形量热仪法)	0517 01	木材及木质复合材料耐火试验方法 锥形量热仪法 GB/T 34749-2017		
7	锯材	1	尺寸检量	0517	锯材检验		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
				06	GB/T 4822-2015 4 尺寸检量		
		2	材质评定	0517 06	锯材检验 GB/T 4822-2015 5 材质评定		
		3	锯材缺陷检量	0517 06	锯材缺陷 GB/T 4823-2013		
		4	含水率	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.1 含水率的检验 6.5 含水率检测要求		
		5	残余应力	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.2 残余应力的检验		
		6	可见干燥缺陷	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.3 可见干燥缺陷的检验		
		7	干燥锯材力学强度-顺纹抗压强度	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		8	干燥锯材力学强度-抗弯强度	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		9	干燥锯材力学强度-抗弯弹性模量	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		10	干燥锯材力学强度-顺纹抗剪强度	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					检测		
		11	干燥锯材力学强度-顺纹抗拉强度	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		12	干燥锯材力学强度-木材横纹全部抗压试验	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		13	干燥锯材力学强度-木材横纹局部抗压试验	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		14	干燥锯材力学强度-冲击韧性	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		15	干燥锯材力学强度-木材硬度	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		16	干燥锯材力学强度-抗劈力	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
		17	干燥锯材力学强度-横纹抗压弹性模量	0517 06	锯材干燥质量 GB/T 6491-2012 6.4 干燥锯材力学强度的检测		
8	结构用锯材	1	抗弯强度和抗弯弹性模量	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					6.1 抗弯强度和抗弯弹性模量		
		2	顺纹抗拉强度	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012 6.2 顺纹抗拉强度		
		3	顺纹抗压强度	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012 6.3 顺纹抗压强度		
		4	顺纹抗剪强度	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012 6.4 顺纹抗剪强度		
		5	横纹抗拉强度	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012 6.5 横纹抗拉强度		
		6	横纹抗压强度和横纹抗压弹性模量	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012 6.6 横纹抗压强度和横纹抗压弹性模量		
		7	扭转弹性模量	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012 6.7 扭转弹性模量		
		8	顺纹抗剪强度双跨测试	0517 06	结构用锯材力学性能测试方法 GB/T 28993-2012 附录 A 顺纹抗剪强度双跨测试		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
9	竹材	1	含水率	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.1 含水率的测定		
		2	线干缩性	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.2.3 线干缩性测定		
		3	体积干缩性	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.2.4 体积干缩性测定		
		4	气干密度	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.3.3 气干密度的测定		
		5	全干密度	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.3.4 全干密度的测定		
		6	基本密度	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.3.5 基本密度的测定		
		7	顺纹抗压强度	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.4 顺纹抗压强度试验		
		8	抗弯强度	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.5 抗弯强度试验		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		9	抗弯弹性模量	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.6 抗弯弹性模量的测定		
		10	顺纹抗剪强度	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.7 顺纹抗剪强度试验		
		11	顺纹抗拉强度	0517 01	竹材物理力学性质试验方法 GB/T 15780-1995 5.8 顺纹抗拉强度试验		
人造板及饰面人造板							
1	人造板及饰面人造板	1	试件尺寸	0517 01	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.1 试件尺寸的测量		
				0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.1 试件尺寸的测量	仅限指定标准引用时使用	
		2	人造板尺寸	0517 02	人造板的尺寸测定 GB/T 19367-2009		
		3	密度	0517 01	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.2 密度测定		
0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999			仅限指定标准			

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.2 密度测定	引用时使用	
		4	含水率	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.3 含水率测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.3 含水率测定	仅限指定标准引用时使用	
		5	极限体积膨胀率	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.4 极限体积膨胀率测定	仅限指定标准引用时使用	
		6	吸水厚度膨胀率(方法1)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.4 吸水厚度膨胀率测定——方法1		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.5 吸水厚度膨胀率测定	仅限指定标准引用时使用	
		7	吸水厚度膨胀率(方法	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			2)		GB/T 17657-2013 4.5 吸水厚度膨胀率测定——方法 2		
		8	24h 吸水率	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.6 24h 吸水率测定	仅限指定标准引用时使用	
		9	极限吸水率	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.7 极限吸水率测定	仅限指定标准引用时使用	
		10	静曲强度和弹性模量(三点弯曲)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.7 静曲强度和弹性模量测定(三点弯曲)	仅限指定标准引用时使用	
		11	静曲强度和弹性模量(四	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			点弯曲)		GB/T 17657-2013 4.8 静曲强度和弹性模量测定(四点弯曲)		
		12	70℃和100℃水中浸渍处理后静曲强度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.9 70℃和100℃水中浸渍处理后静曲强度测定		
		13	水煮(浸)-冰冻-干燥处理后静曲强度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.10 水煮(浸)-冰冻-干燥处理后静曲强度测定	仅限指定标准引用时使用	
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.26 水煮(浸)-冰冻-干燥处理后静曲强度测定		
		14	内胶合(结合)强度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.11 内胶合(结合)强度测定	仅限指定标准引用时使用	
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.8 内结合强度测定		
		15	2h 沸水煮后内胶合(结	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			合) 强度		GB/T 17657-2013 4.12 2h 沸水煮后内胶合(结合)强度测定		
		16	防潮性能(沸水煮试验)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.13 防潮性能测定——沸水煮试验		
		17	防潮性能(循环试验)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.14 防潮性能测定——循环试验		
		18	表面胶合强度(方法1)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.15 表面胶合强度测定——方法1		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.13 表面结合强度测定	仅限指定标准引用时使用	
		19	表面胶合强度(方法2)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.16 表面胶合强度测定——方法2		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999	仅限指定标准	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.14 表面胶合强度测定	引用时使用	
		20	胶合强度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.17 胶合强度测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.15 胶合强度测定	仅限指定标准引用时使用	
		21	胶层剪切强度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.18 胶层剪切强度测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.16 胶层剪切强度测定	仅限指定标准引用时使用	
		22	浸渍剥离性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.19 浸渍剥离性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.17 浸渍剥离性能测定	仅限指定标准引用时使用	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
						用	
		23	耐剥离力	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.20 耐剥离力测定		
		24	握螺钉力	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.21 握螺钉力测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.10 握螺钉力测定	仅限指定标准引用时使用	
		25	冲击韧性性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.22 冲击韧性性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.19 冲击韧性性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		26	低温冲击韧性性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.23 低温冲击韧性性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法	仅限指定	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 17657-1999 4.20 低温冲击韧性性能测定	标准引用时使用	
		27	抗拉强度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.24 抗拉强度测定	仅限指定标准引用时使用	
		28	顺纹抗压强度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.25 顺纹抗压强度测定	仅限指定标准引用时使用	
		29	硬度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.23 硬度测定	仅限指定标准引用时使用	
		30	加速老化性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 17657-2013 4.26 加速老化性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.27 室外型人造板加速老化性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		31	含砂量	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.27 含砂量测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.28 含砂量测定	仅限指定标准引用时使用	
		32	表面吸收性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.28 表面吸收性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.24 表面吸收性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		33	耐高温性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.29 耐高温性能测定		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.18 耐高温性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		34	耐光色牢度性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.30 耐光色牢度性能测定		
		35	色泽稳定性	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.31 色泽稳定性测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.33 色泽稳定性测定	仅限指定标准引用时使用	
		36	色差	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.32 色差测定		
		37	尺寸稳定性(方法1)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.33 尺寸稳定性测定——方法1		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999	仅限指定标准	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.34 尺寸稳定性测定——方法 1	引用时使用	
		38	尺寸稳定性(方法 2)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.34 尺寸稳定性测定——方法 2		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.35 尺寸稳定性测定——方法 2	仅限指定标准引用时使用	
		39	表面耐水蒸气性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.35 表面耐水蒸气性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.21 表面耐水蒸气性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		40	表面耐龟裂性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.36 表面耐龟裂性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999	仅限指定标准	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.30 表面耐龟裂性能测定	引用时使用	
		41	表面耐冷热循环性能(方法1)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.37 表面耐冷热循环性能测定——方法1		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.31 表面耐冷热循环性能测定——方法1	仅限指定标准引用时使用	
		42	表面耐冷热循环性能(方法2)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.38 表面耐冷热循环性能测定——方法2		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.32 表面耐冷热循环性能测定——方法2	仅限指定标准引用时使用	
		43	表面耐划痕性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.39 表面耐划痕性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999	仅限指定标准	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.29 表面耐划痕性能测定	引用时使用	
		44	表面耐污染性能(方法1)	051702	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.40 表面耐污染性能测定——方法1		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.36 表面耐污染性能测定——方法1	仅限指定标准引用时使用	
		45	表面耐污染性能(方法2)	051702	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.41 表面耐污染性能测定——方法2		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.37 表面耐污染性能测定——方法2	仅限指定标准引用时使用	
		46	表面耐磨性能(方法1)	051702	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.42 表面耐磨性能测定——方法1		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法	仅限指定	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 17657-1999 4.38 表面耐磨性能测定	标准引用时使用	
		47	表面耐磨性能(方法2)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.43 表面耐磨性能测定——方法2		
		48	表面耐磨性能(方法3)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.44 表面耐磨性能测定——方法3		
		49	表面耐香烟灼烧性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.45 表面耐香烟灼烧性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.40 表面耐香烟灼烧性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		50	表面耐干热性能(方法1)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.46 表面耐干热性能测定——方法1		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法	仅限指定	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 17657-1999 4.42 表面耐干热性能测定	标准引用时使用	
		51	表面耐干热性能(方法2)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.47 表面耐干热性能测定——方法2		
		52	表面耐湿热性能(方法1)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.48 表面耐湿热性能测定——方法1		
		53	表面耐湿热性能(方法2)	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.49 表面耐湿热性能测定——方法2		
		54	湿循环性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.25 湿循环性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		55	耐沸水性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.50 耐沸水性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999	仅限指定标准	

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.43 耐沸水性能测定	引用时使用	
		56	抗冲击性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.51 抗冲击性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.44 抗冲击性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		57	耐老化性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.45 耐老化性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		58	耐开裂性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.52 耐开裂性能测定(厚度 $t \leq 2$ mm HPL 板)		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.46 耐开裂性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		59	可成型性	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 17657-2013 4.53 可成型性测定		
		60	后成型性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.47 后成型性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		61	防静电性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.54 防静电性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.48 防静电性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		62	滞燃性能	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.55 滞燃性能测定		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.41 滞燃性能测定	仅限指定标准引用时使用	
		63	漆膜附着力	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.56 漆膜附着力测定		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		64	漆膜硬度	0517 02	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.57 漆膜硬度测定		
		65	甲醛含量(穿孔法)	0517 03	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.58 甲醛含量测定——穿孔法		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.11 甲醛释放量穿孔法测定	仅限指定标准引用时使用	
		66	甲醛释放量(干燥器法)	0517 03	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.59 甲醛释放量测定——干燥器法		
					人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-1999 4.12 甲醛释放量干燥器法测定	仅限指定标准引用时使用	
		67	甲醛释放量(1m ³ 气候箱法)	0517 03	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.60 甲醛释放量测定——1m ³ 气候箱法		
		68	甲醛释放量	0517	人造板及饰面人造板理化		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			(气体分析法)	03	性能试验方法 GB/T 17657-2013 4.61 甲醛释放量测定—— 气体分析法		
		69	甲醛释放量 (大气候箱法)	0517 03	人造板甲醛释放量测定大 气候箱法 GB/T 33043-2016		
2	人造板 及其制 品	1	甲醛释放量 (气体分析法)	0517 03	人造板及其制品中甲醛释 放量测定 气体分析法 GB/T 23825-2009		
		2	甲醛释放量 (小型释放 舱法)	0517 03	人造板及其制品中挥发性 有机化合物释放量试验方 法 小型释放舱法 GB/T 29899-2013		
		3	挥发性有机 化 合 物 (VOCs)(小 型释放舱法)	0517 03	人造板及其制品中挥发性 有机化合物释放量试验方 法 小型释放舱法 GB/T 29899-2013		
		4	羧基化合物 (小型释放 舱法)	0517 03	人造板及其制品中挥发性 有机化合物释放量试验方 法 小型释放舱法 GB/T 29899-2013		
		5	甲醛清除剂 清除能力-清 除率试验	0517 03	人造板及其制品用甲醛清 除剂清除能力的测试方法 GB/T 35239-2017 9.1 清除率试验		
		6	甲醛清除剂 清除能力-衰 减率试验	0517 03	人造板及其制品用甲醛清 除剂清除能力的测试方法 GB/T 35239-2017 9.2 衰减率试验		
		7	游离甲醛吸 附材料吸附	0517 03	人造板及其制品游离甲醛 吸附材料吸附性能的测试		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			性能		方法 GB/T 35243-2017		
3	结构用人造板	1	抗弯性能-平弯纯弯曲性能	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 6.1 平弯纯弯曲性能		
		2	抗弯性能-平弯表观弯曲性能	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 6.2 平弯表观弯曲性能		
		3	抗弯性能-侧弯弯曲性能	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 6.3 侧弯弯曲性能		
		4	抗拉性能	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 7 抗拉性能		
		5	抗压性能	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 8 抗压性能		
		6	面外剪切性能(方法A)	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 9.1 测试方法A		
		7	面外剪切性能(方法B)	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 9.2 测试方法B		
		8	面内剪切性能(方法A)	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 31264-2014 10.1 测试方法 A		
		9	面内剪切性能(方法 B)	0517 02	结构用人造板力学性能试验方法 GB/T 31264-2014 10.2 测试方法 B		
		10	均布荷载性能	0517 02	结构用人造板均布荷载性能测试方法 GB/T 34719-2017		
		11	集中载荷性能	0517 02	结构用人造板集中荷载和冲击荷载性能测试方法 GB/T 34725-2017 9.1 集中载荷测试		
		12	冲击载荷性能	0517 02	结构用人造板集中荷载和冲击荷载性能测试方法 GB/T 34725-2017 9.2 冲击载荷测试		
4	不饱和聚酯树脂装饰人造板	1	残留苯乙烯单体含量(气相色谱法)	0517 03	不饱和聚酯树脂装饰人造板残留苯乙烯单体含量测定 气相色谱法 GB/T 34723-2017		
木竹质门窗地板及楼梯							
1	整樘门	1	软重物体撞击试验	0517 99	整樘门 软重物体撞击试验 GB/T 14155-2008		
2	木质门	1	内部结构特征 X 射线检测法	0517 99	木质门内部结构特征 X 射线检测法 GB/T 32774-2016		
3	木质地板饰面层	1	铅、镉、铬、汞重金属元素含量	0517 07	木质地板饰面层中铅、镉、铬、汞重金属元素含量测定 GB/T 33042-2016		
家具							

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	家具表面漆膜	1	耐冷液	0518 10	家具表面耐冷液测定法 GB/T 4893.1-2005		
		2	耐湿热	0518 10	家具表面耐湿热测定法 GB/T 4893.2-2005		
		3	耐干热	0518 10	家具表面耐干热测定法 GB/T 4893.3-2005		
		4	附着力交叉切割试验	0518 10	家具表面漆膜理化性能试验 第4部分:附着力交叉切割测定法 GB/T 4893.4-2013		
		5	厚度	0518 10	家具表面漆膜理化性能试验 第5部分:厚度测定法 GB/T 4893.5-2013		
		6	光泽	0518 10	家具表面漆膜理化性能试验 第6部分:光泽测定法 GB/T 4893.6-2013		
		7	耐冷热温差	0518 10	家具表面漆膜理化性能试验 第7部分:耐冷热温差测定法 GB/T 4893.7-2013		
		8	耐磨性	0518 10	家具表面漆膜理化性能试验 第8部分:耐磨性测定法 GB/T 4893.8-2013		
		9	抗冲击	0518 10	家具表面漆膜理化性能试验 第9部分:抗冲击测定法 GB/T 4893.9-2013		
2	桌类家具	1	主桌面垂直静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第1部分:桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.1.1.1 主桌面垂直静载		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					荷试验		
		2	副桌面垂直静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 1 部分: 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.1.1.2 副桌面垂直静载荷试验		
		3	桌面持续垂直静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 1 部分: 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.1.1.3 桌面持续垂直静载荷试验		
		4	水平静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 1 部分: 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.1.2 水平静载荷试验		
		5	桌面垂直冲击试验	0518 12	家具力学性能试验 第 1 部分: 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.1.3 桌面垂直冲击试验		
		6	桌腿跌落试验	0518 12	家具力学性能试验 第 1 部分: 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.1.4 桌腿跌落试验		
		7	桌面水平耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 1 部分: 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.2.1 桌面水平耐久性试验		
		8	独腿桌垂直耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 1 部分: 桌类强度和耐久性 GB/T 10357.1-2013 5.2.2 独腿桌垂直耐久性		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					试验		
		9	桌类家具垂直加载稳定性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 7 部分: 桌类稳定性 GB/T 10357.7-2013 4.1 垂直加载稳定性试验		
		10	桌类家具垂直和水平加载稳定性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 7 部分: 桌类稳定性 GB/T 10357.7-2013 4.2 垂直和水平加载稳定性试验		
3	椅凳类家具	1	椅子向前倾翻试验(试验法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分: 椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.1.1 椅子向前倾翻试验		
		2	无扶手椅侧向倾翻试验(试验法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分: 椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.1.2 无扶手椅侧向倾翻试验		
		3	扶手椅侧向倾翻试验(试验法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分: 椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.1.3 扶手椅侧向倾翻试验		
		4	凳子任意方向的倾翻试验(试验法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分: 椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.1.4 凳子任意方向的倾翻试验		
		5	椅子向后倾翻试验(试验法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分: 椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.1.5 椅子向后倾翻试验		
		6	椅子向前倾翻试验和无扶手椅侧向倾翻试验(计算法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分:椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.2.2 椅子向前倾翻试验和无扶手椅侧向倾翻试验		
		7	扶手椅侧向倾翻试验(计算法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分:椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.2.3 扶手椅侧向倾翻试验		
		8	椅子向后倾翻试验(计算法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分:椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.2.4 椅子向后倾翻试验		
		9	凳子任意方向的倾翻试验(计算法)	0518 12	家具力学性能试验 第 2 部分:椅凳类稳定性 GB/T 10357.2-2013 4.2.5 凳子任意方向的倾翻试验		
		10	座面静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.3.1 座面静载荷试验		
		11	椅背静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.3.2 椅背静载荷试验		
		12	座面前沿静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.3.3 座面前沿静载荷试		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					验		
		13	脚部横档/脚部支托、腿部支托的静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.4 脚部横档/脚部支托、腿部支托的静载荷测试		
		14	扶手和枕靠侧向静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.5 扶手和枕靠侧向静载荷试验		
		15	扶手垂直向下静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.6 扶手垂直向下静载荷试验		
		16	座面耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.7 座面耐久性试验		
		17	椅背耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.8 椅背耐久性试验		
		18	扶手耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.9 扶手耐久性试验		
		19	椅腿前向静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.10 椅腿前向静载荷试验		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		20	椅腿侧向静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.11 椅腿侧向静载荷试验		
		21	座面冲击试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.12 座面冲击试验		
		22	椅背冲击试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.13 椅背冲击试验		
		23	扶手冲击试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.14 扶手冲击试验		
		24	椅凳类家具跌落试验	0518 12	家具力学性能试验 第 3 部分:椅凳类强度和耐久性 GB/T 10357.3-2013 4.15 跌落试验		
		4	柜类家具	1	搁板稳定性	0518 12	家具力学性能试验 第 4 部分:柜类稳定性 GB/T 10357.4-2013 4.3 搁板稳定性
2	非固定柜空载稳定性	0518 12		家具力学性能试验 第 4 部分:柜类稳定性 GB/T 10357.4-2013 4.4 非固定柜空载稳定性			
3	非固定柜加载稳定性	0518 12		家具力学性能试验 第 4 部分:柜类稳定性 GB/T 10357.4-2013 4.5 非固定柜加载稳定性			

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		4	固定柜稳定性	0518 12	家具力学性能试验 第 4 部分: 柜类稳定性 GB/T 10357.4-2013 4.6 固定柜稳定性		
		5	搁板定位试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.1.2 搁板定位试验		
		6	搁板弯曲试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.1.3 搁板弯曲试验		
		7	搁板支承件强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.1.4 搁板支承件强度试验		
		8	顶板、底板的持续加载试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.2.1 顶板、底板的持续加载试验		
		9	顶板和底板静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.2.2 顶板和底板静载荷试验		
		10	挂衣棍支承件强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.3.1 挂衣棍支承件强度试验		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		11	挂衣棍弯曲试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.3.2 挂衣棍弯曲试验		
		12	柜类家具结构和底架强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.4.1 结构和底架强度试验		
		13	柜类家具跌落试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.4.2 跌落试验		
		14	脚轮往复试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 6.4.3 脚轮往复试验		
		15	拉门强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.1.2 拉门强度试验		
		16	拉门猛关试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.1.3 拉门猛关试验		
		17	拉门耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.1.4 拉门耐久性试验		
		18	移门和侧向启闭卷门的猛关或猛开	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			试验		7.2.2 移门和侧向启闭卷门的猛关或猛开试验		
		19	移门和侧向启闭卷门的耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.2.3 移门和侧向启闭卷门的耐久性试验		
		20	翻门下铰链强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.3.1 翻门下铰链强度试验		
		21	翻门耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.3.2 翻门耐久性试验		
		22	上铰链翻门猛关试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.3.3 上铰链翻门猛关试验		
		23	垂直启闭卷门的猛关或猛开试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.4.1 垂直启闭卷门的猛关或猛开试验		
		24	垂直启闭卷门的耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.4.2 垂直启闭卷门的耐久性试验		
		25	推拉构件强	0518	家具力学性能试验 第 5		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			度试验	12	部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.5.2 推拉构件强度试验		
		26	推拉构件耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.5.3 推拉构件耐久性试验		
		27	推拉构件猛关或猛开试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.5.4 推拉构件猛关或猛开试验		
		28	推拉构件结构强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.5.5 推拉构件结构强度试验		
		29	联锁装置试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.5.6 联锁装置试验		
		30	推拉构件锁具强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.6.2 推拉构件锁具强度试验		
		31	门锁、插销的强度试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.6.3 门锁、插销的强度试验		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		32	锁具、插销装置耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 7.6.4 锁具、插销装置耐久性试验		
		33	不通过地面支承的柜的活动部件、搁板支承件、顶板和底板试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 8.1.2 活动部件、搁板支承件、顶板和底板试验		
		34	不通过地面支承的柜的持续加载试验(过载试验)	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 8.1.3 持续加载试验(过载试验)		
		35	不通过地面支承的柜的脱离试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 8.1.4 脱离试验		
		36	地面支承的柜试验	0518 12	家具力学性能试验 第 5 部分: 柜类强度和耐久性 GB/T 10357.5-2011 8.2 地面支承的柜试验		
		5	单层床	1	床铺面均布静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 6 部分: 单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.1 床铺面均布静载荷试验
2	床铺面集中静载荷试验			0518 12	家具力学性能试验 第 6 部分: 单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					4.2 床铺面集中静载荷试验		
		3	单人床床屏水平静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 6 部分:单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.3.1 单人床		
		4	双人床床屏水平静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 6 部分:单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.3.2 双人床		
		5	床长边静载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 6 部分:单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.4 床长边静载荷试验		
		6	床结构耐久性试验	0518 12	家具力学性能试验 第 6 部分:单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.5 床结构耐久性试验		
		7	床铺面冲击载荷试验	0518 12	家具力学性能试验 第 6 部分:单层床强度和耐久性 GB/T 10357.6-2013 4.6 床铺面冲击载荷试验		
6	充分向后靠时具有倾斜和斜倚机械性能的椅子和摇椅	1	倾斜椅稳定性	0518 12	家具力学性能试验 第 8 部分:充分向后靠时具有倾斜和斜倚机械性能的椅子和摇椅稳定性 GB/T 10357.8-2015 5.1 倾斜椅稳定性		
		2	摇椅稳定性	0518 12	家具力学性能试验 第 8 部分:充分向后靠时具有倾斜和斜倚机械性能的椅子和摇椅稳定性		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 10357.8-2015 5.2 摇椅稳定性		
		3	带有脚踏板的躺椅稳定性-椅子测试方法	0518 12	家具力学性能试验 第 8 部分:充分向后靠时具有倾斜和斜倚机械性能的椅子和摇椅稳定性 GB/T 10357.8-2015 5.3.2 带有脚踏板的躺椅稳定性 5.3.2.1 椅子测试方法		
		4	带有脚踏板的躺椅稳定性-脚踏板测试方法	0518 12	家具力学性能试验 第 8 部分:充分向后靠时具有倾斜和斜倚机械性能的椅子和摇椅稳定性 GB/T 10357.8-2015 5.3.2 带有脚踏板的躺椅稳定性 5.3.2.2 脚踏板测试方法		
		5	不带脚踏板的躺椅稳定性	0518 12	家具力学性能试验 第 8 部分:充分向后靠时具有倾斜和斜倚机械性能的椅子和摇椅稳定性 GB/T 10357.8-2015 5.3.3 不带脚踏板的躺椅稳定性		
7	软体家具 床垫和沙发	1	抗引燃特性(阴燃的香烟)	0518 14	软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的评定 第 1 部分:阴燃的香烟 GB 17927.1-2011		
		2	抗引燃特性(模拟火柴火焰)	0518 14	软体家具 床垫和沙发抗引燃特性的评定 第 2 部分:模拟火柴火焰		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB 17927.2-2011		
8	家具	1	富马酸二甲酯含量	0518 13	家具中富马酸二甲酯含量的测定 GB/T 27717-2011		
		2	甲醛释放量(酚试剂分光光度法)	0518 13	家具中挥发性有机化合物的测定 GB/T 31106-2014 4.1 方法一:酚试剂分光光度法		
		3	甲醛释放量(变色酸分光光度法)	0518 13	家具中挥发性有机化合物的测定 GB/T 31106-2014 4.2 方法二:变色酸分光光度法		
		4	苯系物和总挥发性有机化合物	0518 13	家具中挥发性有机化合物的测定 GB/T 31106-2014 5 苯系物和总挥发性有机化合物的测定		
		5	样品预处理	0518 13	家具中有害物质检测方法总则 GB/T 32437-2015		
		6	挥发性有机物释放量(小型散发罩法)	0518 13	家具中挥发性有机物释放量的测定 小型散发罩法 GB/T 32443-2015		
		7	可溶性重金属镉、砷、钡、硒(模拟胃酸萃取法)	0518 13	家具中重金属镉、砷、钡、硒、六价铬的评定方法 GB/T 36021-2018		
		8	可溶性重金属镉、砷、钡、硒(模拟酸性	0518 13	家具中重金属镉、砷、钡、硒、六价铬的评定方法 GB/T 36021-2018		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			汗液萃取法)				
		9	六价铬(模拟胃酸萃取法)	0518 13	家具中重金属锑、砷、钡、硒、六价铬的评定方法 GB/T 36021-2018		
		10	六价铬(模拟酸性汗液萃取法)	0518 13	家具中重金属锑、砷、钡、硒、六价铬的评定方法 GB/T 36021-2018		
		11	六价铬(模拟碱性汗液萃取法)	0518 13	家具中重金属锑、砷、钡、硒、六价铬的评定方法 GB/T 36021-2018		
		12	放射性	0518 13	家具中有害物质 放射性的测定 GB/T 38724-2020		
9	软体家具 床垫	1	燃烧性能	0518 14	软体家具 床垫燃烧性能的评价 GB/T 34441-2017		
1 0	木家具	1	氨释放量(干燥器法)	0518 13	木家具中氨释放量试验方法 GB/T 36022-2018 3.1 干燥器法		
		2	氨释放量(气候舱法)	0518 13	木家具中氨释放量试验方法 GB/T 36022-2018 3.2 气候舱法		
		3	挥发性有机化合物(甲醛、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物)	0518 13	木家具中挥发性有机化合物释放速率检测 逐时浓度法 GB/T 38723-2020		
1 1	桌台类 办公家	1	垂直加载稳定性	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
	具				GB/T 38607-2020 6.1.1 垂直加载稳定性测试		
		2	推拉构件打开时的稳定性	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.1.2 推拉构件打开时的稳定性测试		
		3	垂直静载荷测试	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.2 垂直静载荷测试		
		4	水平静载荷测试	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.3 水平静载荷测试		
		5	垂直耐久性	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.4 垂直耐久性测试		
		6	水平耐久性	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.5.2 水平耐久性测试		
		7	结构刚度	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.5.3 结构刚度测试		
		8	高度调节装置耐久性	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.6 高度调节装置耐久性		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					测试		
		9	桌面扰度	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.7 桌面扰度测试		
		10	装有脚轮的桌的耐久性	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.8 装有脚轮的桌的耐久性测试		
		11	桌台跌落测试	0518 11	办公家具 桌台类 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38607-2020 6.9 跌落测试		
1 2	办公家具 办公工作椅	1	座面前沿倾翻测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.1.1 座面前沿倾翻测试		
		2	向前倾翻测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.1.2 向前倾翻测试		
		3	有脚踏的椅向前倾翻测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.1.3 有脚踏的椅向前倾翻测试		
		4	无扶手椅侧向倾翻测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					方法 GB/T 38611-2020 7.1.4 无扶手椅侧向倾翻测试		
		5	扶手椅侧向倾翻测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.1.5 扶手椅侧向倾翻测试		
		6	靠背不可后倾的椅向后倾翻测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.1.6 靠背不可后倾的椅向后倾翻测试		
		7	靠背可后倾的椅向后倾翻测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.1.7 靠背可后倾的椅向后倾翻测试		
		8	座面前沿静载荷测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.2.1 座面前沿静载荷测试		
		9	座面靠背联合静载荷测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					7.2.2 座面靠背联合静载荷测试		
		10	扶手向下静载荷测试——中间	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.2.3 扶手向下静载荷测试——中间		
		11	扶手向下静载荷测试——前沿	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.2.4 扶手向下静载荷测试——前沿		
		12	扶手侧向静载荷测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.2.5 扶手侧向静载荷测试		
		13	有脚踏椅静载荷测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.2.6 有脚踏椅静载荷测试		
		14	座面和靠背耐久性测试	0518 11	办公家具 办公工作椅稳定性、强度和耐久性测试方法 GB/T 38611-2020 7.3.1 座面和靠背耐久性测试		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		15	扶手耐久性测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试 方法 GB/T 38611-2020 7.3.2 扶手耐久性测试		
		16	旋转测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试 方法 GB/T 38611-2020 7.3.3 旋转测试		
		17	脚踏耐久性测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试 方法 GB/T 38611-2020 7.3.4 脚踏耐久性测试		
		18	脚轮和底座耐久性测试	0518 11	办公家具 办公工作椅 稳定性、强度和耐久性测试 方法 GB/T 38611-2020 7.3.5 脚轮和底座耐久性 测试		
木结构							
1	木结构	1	梁弯曲试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 5 梁弯曲试验方法		
		2	轴心压杆试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 6 轴心压杆试验方法		
		3	偏心压杆试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 7 偏心压杆试验方法		
		4	横纹承压比	1041	木结构试验方法标准		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			例极限		GB/T 50329-2012 8 横纹承压比例极限测定方法		
		5	齿连接试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 9 齿连接试验方法		
		6	圆钢销连接试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 10 圆钢销连接试验方法		
		7	齿板连接试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 11 齿板连接试验方法		
		8	胶粘能力试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 12 胶粘能力检验方法		
		9	胶合指形连接试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 13 胶合指形连接试验方法		
		10	桁架试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 14 桁架试验方法		
		11	木材防护剂透入度	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 A 木材防护剂透入度和保持量的测定方法 附录 A.3 木材防护剂透入度的测定		
		12	含铜、铬、砷防护剂的保持量(X射线荧光分析法)	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 A 木材防护剂透入度和保持量的测定方法 附录 A.4 用 X 射线荧光分		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					析法测定含铜、铬、砷防护剂的保持量		
		13	五氯酚防护剂的保持量(石灰煅烧银量滴定法)	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 A 木材防护剂透入度和保持量的测定方法 附录 A.5 石灰煅烧银量滴定法测定五氯酚防护剂的保持量		
		14	木基结构板材集中载荷和冲击载荷试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 C 木基结构板材弯曲试验方法之一——集中载荷和冲击载荷试验		
		15	木基结构板材均布载荷试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 D 木基结构板材弯曲试验方法之二——均布载荷试验		
		16	木材顺纹受压应力-应变曲线	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 E 木材顺纹受压应力-应变曲线测定法		
		17	构件胶缝抗剪试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 F 构件胶缝抗剪试验方法		
		18	胶粘耐久性	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 G 胶粘耐久性快速测定法		
		19	胶液工作活	1041	木结构试验方法标准		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			性		GB/T 50329-2012 附录 H 胶液工作活性测定法		
		20	构件胶缝脱胶试验	1041	木结构试验方法标准 GB/T 50329-2012 附录 J 构件胶缝脱胶试验方法		
2	木结构剪力墙	1	静载(单调)测试	1041	木结构剪力墙静载和低周反复水平加载试验方法 GB/T 37745-2019 6.1 静载(单调)测试		
		2	低周反复测试	1041	木结构剪力墙静载和低周反复水平加载试验方法 GB/T 37745-2019 6.2 低周反复测试程序		
其他木竹制品(含藤编制品、草编制品等)							
1	木质活性炭	1	表观密度	0599	木质活性炭试验方法 表观密度的测定 GB/T 12496.1-1999		
		2	粒度分布	0599	木质活性炭试验方法 粒度分布的测定 GB/T 12496.2-1999		
		3	灰分含量	0599	木质活性炭试验方法 灰分含量的测定 GB/T 12496.3-1999		
		4	水分含量	0599	木质活性炭试验方法 水分含量的测定 GB/T 12496.4-1999		
		5	四氯化碳吸附率(活性)	0599	木质活性炭试验方法 四氯化碳吸附率(活性)的测定 GB/T 12496.5-1999		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		6	强度	0599	木质活性炭试验方法 强度的测定 GB/T 12496.6-1999		
		7	pH 值	0599	木质活性炭试验方法 pH 值的测定 GB/T 12496.7-1999		
		8	碘吸附值	0599	木质活性炭试验方法 碘吸附值的测定 GB/T 12496.8-2015		
		9	焦糖脱色率	0599	木质活性炭试验方法 焦糖脱色率的测定 GB/T 12496.9-2015		
		10	亚甲基蓝吸附值	0599	木质活性炭试验方法 亚甲基蓝吸附值的测定 GB/T 12496.10-1999		
		11	硫酸奎宁吸附值	0599	木质活性炭试验方法 硫酸奎宁吸附值的测定 GB/T 12496.11-1999		
		12	苯酚吸附值	0599	木质活性炭试验方法 苯酚吸附值的测定 GB/T 12496.12-1999		
		13	未炭化物	0599	木质活性炭试验方法 未炭化物的测定 GB/T 12496.13-1999		
		14	氰化物	0599	木质活性炭试验方法 氰化物的测定 GB/T 12496.14-1999		
		15	硫化物	0599	木质活性炭试验方法 硫化物的测定 GB/T 12496.15-1999		
		16	氯化物	0599	木质活性炭试验方法 氯化物的测定		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 12496.16-1999		
		17	硫酸盐	0599	木质活性炭试验方法 硫酸盐的测定 GB/T 12496.17-1999		
		18	酸溶物	0599	木质活性炭试验方法 酸溶物的测定 GB/T 12496.18-1999		
		19	铁含量(硫氰酸铵法)	0599	木质活性炭试验方法 铁含量的测定 GB/T 12496.19-2015 3 第一法 硫氰酸铵法		
		20	铁含量(1,10-菲罗啉(邻菲罗啉)分光光度法)	0599	木质活性炭试验方法 铁含量的测定 GB/T 12496.19-2015 4 第二法 1,10-菲罗啉(邻菲罗啉)分光光度法		
		21	锌含量	0599	木质活性炭试验方法 锌含量的测定 GB/T 12496.20-1999		
		22	钙镁含量	0599	木质活性炭试验方法 钙镁含量的测定 GB/T 12496.21-1999		
		23	重金属	0599	木质活性炭试验方法 重金属的测定 GB/T 12496.22-1999		
		24	甲醛吸附率	0599	木质活性炭试验方法 甲醛吸附率的测定 GB/T 35565-2017		
		25	甲苯吸附率	0599	木质活性炭试验方法 甲苯吸附率的测定 GB/T 35815-2018		
2	木炭	1	全水分	0599	木炭和木炭试验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 17664-1999 4.1 全水分测定		
		2	固定碳	0599	木炭和木炭试验方法 GB/T 17664-1999 4.2 固定碳测定		
		3	小于 10mm 的颗粒量	0599	木炭和木炭试验方法 GB/T 17664-1999 4.3 小于 10mm 的颗粒量的测定		
		4	炭头和夹杂物含量	0599	木炭和木炭试验方法 GB/T 17664-1999 4.4 炭头和夹杂物含量测定		
3	水质净化用竹炭	1	水分含量	0599	水质净化用竹炭基本性能试验方法 GB/T 31744-2015 3 水分含量		
		2	灰分含量	0599	水质净化用竹炭基本性能试验方法 GB/T 31744-2015 4 灰分含量		
		3	挥发分含量	0599	水质净化用竹炭基本性能试验方法 GB/T 31744-2015 5 挥发分含量		
		4	固定碳含量	0599	水质净化用竹炭基本性能试验方法 GB/T 31744-2015 6 固定碳含量		
		5	pH 值	0599	水质净化用竹炭基本性能试验方法 GB/T 31744-2015		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					7 pH 值		
		6	苯酚吸附值	0599	水质净化用竹炭基本性能试验方法 GB/T 31744-2015 8 苯酚吸附值		
		7	氯化物吸附值	0599	水质净化用竹炭基本性能试验方法 GB/T 31744-2015 9 氯化物吸附值		
家具及人造板涂覆及粘合材料(含油漆、涂料、胶粘剂等)							
1	木材工业用胶粘剂及其树脂	1	外观	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.1 外观检测		
		2	密度	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.2 密度测定		
		3	黏度	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.3 黏度测定		
		4	pH 值	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.4 pH 值测定		
		5	固体含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.5 固体含量测定		
		6	水混合性	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					GB/T 14074-2017 3.6 水混合性测定		
		7	固化时间	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.7 固化时间测定		
		8	适用期	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.8 适用期测定		
		9	贮存稳定性	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.9 贮存稳定性测定		
		10	胶合板胶合强度	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.10.1 胶合板胶合强度测定		
		11	中密度纤维板与刨花板内结合强度	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.10.2 中密度纤维板与刨花板内结合强度测定		
		12	含水率	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.11 含水率测定		
		13	凝胶时间	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.12 凝胶时间测定		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		14	游离苯酚含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.13 游离苯酚含量测定		
		15	可被溴化物含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.14 可被溴化物含量测定		
		16	树脂中氢氧化钠含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.15.1 树脂中氢氧化钠含量测定		
		17	树脂中氢氧化钠和碳酸钠含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.15.2 树脂中氢氧化钠和碳酸钠含量测定		
		18	酚醛树脂中游离甲醛含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.16.1 酚醛树脂中游离甲醛含量测定		
		19	脲醛、三聚氰胺改性脲醛树脂游离甲醛含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.16.2 脲醛、三聚氰胺改性脲醛树脂游离甲醛含量测定		
		20	羧甲基含量	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					3.17 羧甲基含量测定		
		21	沉析温度	0220	木材工业用胶粘剂及其树脂检验方法 GB/T 14074-2017 3.18 沉析温度测定		
2	木器涂料	1	耐黄变性	0217	木器涂料耐黄变性测定法 GB/T 23983-2009		
3	木质制品用紫外光固化涂料	1	挥发物含量	0217	木质制品用紫外光固化涂料挥发物含量的检测方法 GB/T 35241-2017		

附录 B（资料性附录） 家具、人造板及木竹相关制品检测领域典型产品标准（包含方法的产品标准）在检测能力表中的填写示例

B.1 按“全部项目”申请《木家具通用技术条件》GB/T 3324-2017 的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准（方法）名称及编号（含年号）/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	木家具		全部项目	0518	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017		
		1	主要尺寸及其偏差	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.1 主要尺寸及其偏差测定		
		2	形状和位置公差-翘曲度	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.2.1 翘曲度测定		
		3	形状和位置公差-平整度	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.2.2 平整度测定		
		4	形状和位置公差-邻边垂直度	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.2.3 邻边垂直度测定		
		5	形状和位置公差-位差度	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.2.4 位差度测定		
		6	形状和位置公差-分缝	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.2.5 分缝测定		
		7	形状和位置公差-底脚平	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			稳性		6.2.6 底脚平稳性测定		
		8	形状和位置公差-下垂度、摆动度	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.2.7 下垂度、摆动度测定		
		9	材料-实物与标识一致性检验	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.3.1 实物与标识一致性检验		
		10	材料-木质材料的虫蛀现象检验	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.3.2 木质材料的虫蛀现象检验		
		11	材料-木材含水率	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.3.3 木材含水率测定		
		12	外观-脱色、掉色	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.4.1 脱色、掉色检验		
		13	外观-其他外观检验项目	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.4.2 其他外观检验项目检验		
		14	漆膜涂层理化性能-漆膜耐液性	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.2.1 漆膜耐液性测定		
		15	漆膜涂层理化性能-漆膜耐湿热	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.2.2 漆膜耐湿热测定		
		16	漆膜涂层理化性能-漆膜耐干热	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.2.3 漆膜耐干热测定		
		17	漆膜涂层理	0518	木家具通用技术条件		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			化性能-漆膜附着力	10	GB/T 3324-2017 6.5.2.4 漆膜附着力测定		
		18	漆膜涂层理化性能-漆膜耐冷热温差	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.2.5 漆膜耐冷热温差测定		
		19	漆膜涂层理化性能-漆膜耐磨性	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.2.6 漆膜耐磨性测定		
		20	漆膜涂层理化性能-漆膜抗冲击	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.2.7 漆膜抗冲击测定		
		21	覆面(软、硬质)理化性能-耐冷热循环	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.1 耐冷热循环测定		
		22	覆面(软、硬质)理化性能-耐干热	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.2 耐干热测定		
		23	覆面(软、硬质)理化性能-耐湿热	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.3 耐湿热测定		
		24	覆面(软、硬质)理化性能-耐划痕	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.4 耐划痕测定		
		25	覆面(软、硬质)理化性能-耐污染性能	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.5 耐污染性能测定		
		26	覆面(软、硬质)理化性能-耐磨性	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.6 耐磨性测定		
		27	覆面(软、硬质)理化性能	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			-耐香烟灼烧		6.5.3.7 耐香烟灼烧测定		
		28	覆面(软、硬质)理化性能-抗冲击	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.8 抗冲击测定		
		29	覆面(软、硬质)理化性能-耐光色牢度	0518 10	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.5.3.9 耐光色牢度测定		
		30	金属拉手耐腐蚀	0518 01	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.6 金属拉手耐腐蚀试验		
		31	力学性能-桌类强度和耐久性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.7.1 桌类强度和耐久性		
		32	力学性能-椅凳类稳定性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.7.2 椅凳类稳定性		
		33	力学性能-椅凳类强度和耐久性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.7.3 椅凳类强度和耐久性		
		34	力学性能-柜类稳定性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.7.4 柜类稳定性		
		35	力学性能-柜类强度和耐久性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.7.5 柜类强度和耐久性		
		36	力学性能-单层床强度和耐久性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.7.6 单层床强度和耐久性		
		37	力学性能-桌类稳定性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					6.7.7 桌类稳定性		
		38	力学性能-双层床稳定性	0518 12	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.7.8 双层床稳定性		
		39	结构安全性-孔及间隙	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.8.1 孔及间隙的测定		
		40	结构安全性-折叠试验	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.8.2 折叠试验		
		41	结构安全性-垂直滑行的部件	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.8.3 垂直滑行的部件		
		42	结构安全性-其他项目	0518 11	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.8.4 其他		
		43	有害物质限量-产品挥发性有机物和可迁移元素	0518 13	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.9.1 产品挥发性有机物和可迁移元素的测定		
		44	有害物质限量-纺织面料中可分解致癌芳香胺染料	0518 13	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.9.2 纺织面料中可分解致癌芳香胺染料的测定		
		45	有害物质限量-皮革中可分解芳香胺染料	0518 13	木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017 6.9.3 皮革中可分解芳香胺染料的测定		

B.2 按“全部项目”申请《金属家具通用技术条件》GB/T 3325-2017 的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	金属家具		全部项目	0518	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017		
		1	主要尺寸及外形尺寸偏差	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.1 主要尺寸及外形尺寸偏差的测定		
		2	形状和位置公差-邻边垂直度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.1 邻边垂直度		
		3	形状和位置公差-翘曲度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.2 翘曲度		
		4	形状和位置公差-水平偏差	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.3 水平偏差		
		5	形状和位置公差-平整度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.4 平整度		
		6	形状和位置公差-圆度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.5 圆度		
		7	形状和位置公差-位差度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.6 位差度		
		8	形状和位置公差-分缝	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.7 分缝		
		9	形状和位置	0518	金属家具通用技术条件		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			公差-抽屉下垂度、摆动度	99	GB/T 3325-2017 6.2.8 抽屉下垂度、摆动度		
		10	形状和位置公差-底脚着地平稳性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.2.9 底脚着地平稳性		
		11	外观性能-脱色、掉色	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.3.1 脱色、掉色		
		12	外观性能-玻璃件	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.3.2 玻璃件		
		13	外观性能-其他项目	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.3.3 其他		
		14	结构安全-孔及间隙的测定	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.4.1.1 孔及间隙的测定		
		15	结构安全-折叠试验	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.4.1.2 折叠试验		
		16	结构安全-垂直滑行的部件	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.4.1.3 垂直滑行的部件		
		17	结构安全-其他项目	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.4.1.4 其他		
		18	有害物质限量-人造板部件甲醛释放量的测定	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.4.2.1 人造板部件甲醛释放量的测定		
		19	有害物质限量-涂层和覆	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			面层中可溶性重金属		6.4.2.2 涂层和覆面层中可溶性重金属的测定		
		20	有害物质限量-纺织面料中可分解芳香胺染料	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.4.2.3 纺织面料中可分解芳香胺染料的测定		
		21	有害物质限量-皮革中可分解芳香胺染料	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.4.2.3 皮革中可分解芳香胺染料的测定		
		22	表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆(塑)涂层硬度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		23	表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆(塑)涂层冲击强度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		24	表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆(塑)涂层耐腐蚀	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		25	表面涂层/覆面材料理化性能-金属喷漆(塑)涂层附着力	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		26	表面涂层/覆面材料理化	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			性能-金属电镀层抗盐雾		6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		27	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面涂层耐液	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		28	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面涂层附着力	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		29	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面涂层耐湿热	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		30	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面涂层耐干热	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		31	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面涂层耐冷热温差	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		32	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面涂层抗冲击	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
		33	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面涂层耐磨	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		34	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面贴面层耐冷热循环	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		35	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面贴面层耐干热	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		36	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面贴面层耐湿热	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		37	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面贴面层耐划痕	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		38	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件表面贴面层耐污染性能	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		39	表面涂层/覆面材料理化	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			性能-木制件 表面贴面层 表面耐磨性		6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		40	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件 表面贴面层 抗冲击	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		41	表面涂层/覆面材料理化性能-木制件 表面贴面层 耐光色牢度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		42	表面涂层/覆面材料理化性能-覆面材料(纺织面料)耐干/湿摩擦	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		43	表面涂层/覆面材料理化性能-覆面材料(皮革)耐干/湿摩擦	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		44	表面涂层/覆面材料理化性能-覆面材料(纺织面料)pH值	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表 5		
		45	表面涂层/覆面材料理化性能-覆面材	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			料(皮革)pH值		理化性能的测定/表5		
		46	表面涂层/覆面材料理化性能-覆面材料(皮革)涂层粘着牢度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.1 表面涂层/覆面材料理化性能的测定/表5		
		47	产品部件材质理化性能-木质件含水率	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.2 产品部件材质理化性能的测定/表6		
		48	产品部件材质理化性能-玻璃件耐热冲击性能	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.2 产品部件材质理化性能的测定/表6		
		49	产品部件材质理化性能-玻璃件表面耐干热性能	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.2 产品部件材质理化性能的测定/表6		
		50	产品部件材质理化性能-塑料件耐老化性能	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.2 产品部件材质理化性能的测定/表6		
		51	产品部件材质理化性能-塑料件冲击强度	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.2 产品部件材质理化性能的测定/表6		
		52	产品部件材质理化性能-塑料件压缩永久变形	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.5.2 产品部件材质理化性能的测定/表6		
		53	产品部件材	0518	金属家具通用技术条件		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			质理化性能-人造板件封边条表面胶合强度	99	GB/T 3325-2017 6.5.2 产品部件材质理化性能的测定/表 6		
		54	力学性能-桌类强度和耐久性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		55	力学性能-椅凳类强度和耐久性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		56	力学性能-单层床强度和耐久性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		57	力学性能-双层床强度和耐久性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		58	力学性能-柜类强度和耐久性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		59	力学性能-桌类稳定性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		60	力学性能-椅凳类稳定性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		61	力学性能-柜类稳定性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		
		62	力学性能-双层床稳定性	0518 99	金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017 6.6 力学性能测定/表 7		

B.3 按“全部项目”申请《半硬质聚氯乙烯块状地板》GB/T 4085-2015 的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	半硬质聚氯乙烯块状地板		全部项目	0517	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015		
		1	外观	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.2 外观		
		2	尺寸偏差	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.3 尺寸偏差		
		3	面质量偏差	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.4 面质量偏差		
		4	加热尺寸变化率	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.5 加热尺寸变化率		
		5	加热翘曲	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.6 加热翘曲		
		6	抗冲击性	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.7 抗冲击性		
		7	弯曲性	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.8 弯曲性		
		8	残余凹陷	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.9 残余凹陷		
		9	耐磨性	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
					6.10 耐磨性		
		10	椅子脚轮试验	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.11/附录 B 椅子脚轮试验		
		11	色牢度	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.12 色牢度		
		12	有害物质限量	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.13 有害物质限量		
		13	燃烧性能	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.14.1 燃烧性能		
		14	耐污染性	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.14.2/附录 C 耐污染性		
		15	焊接强度	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.14.3 焊接强度		
		16	防滑性	0517 99	半硬质聚氯乙烯块状地板 GB/T 4085-2015 6.14.4 防滑性		

B.4 按“全部项目”申请《刨花板》GB/T 4897-2015 的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	刨花板		全部项目	0517	刨花板 GB/T 4897-2015		
		1	规格尺寸	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.1 规格尺寸测量		
		2	试件取样及尺寸	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.2 试件取样及尺寸规定		
		3	密度偏差	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.1 密度偏差测定		
		4	含水率	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.2 含水率测定		
		5	甲醛释放量	0517 03	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.3 甲醛释放量测定		
		6	静曲强度和弹性模量	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.4 静曲强度和弹性模量测定		
		7	内胶合强度	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.5 内胶合强度测定		
		8	吸水厚度膨胀率	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.6 吸水厚度膨胀率测定		
		9	表面胶合强	0517	刨花板		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			度	02	GB/T 4897-2015 7.3.7 表面胶合强度测定		
		10	防潮性能-循环试验后内胶合强度和吸水厚度膨胀率	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.8.1 循环试验后内胶合强度和吸水厚度膨胀率测定		
		11	防潮性能-沸水煮后内胶合强度	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.8.2 沸水煮后内胶合强度测定		
		12	防潮性能-70℃水中浸渍处理后静曲强度	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.8.3 70℃水中浸渍处理后静曲强度测定		
		13	握螺钉力	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.9 握螺钉力测定		
		14	尺寸稳定性	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.10 尺寸稳定性测定		
		15	含砂量	0517 02	刨花板 GB/T 4897-2015 7.3.11 含砂量测定		

B.5 按“全部项目”申请《杉原条》GB/T 5039-1999 的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	杉原条		全部项目	0517	杉原条 GB/T 5039-1999		
		1	尺寸检量	0517 01	杉原条 GB/T 5039-1999 4.3 尺寸检量		
		2	材质等级评定	0517 01	杉原条 GB/T 5039-1999 4.4 等级评定		

B.6 按“全部项目”申请《细木工板》GB/T 5849-2016 的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	细木工板		全部项目	0517	细木工板 GB/T 5849-2016		
		1	外观质量	0517 02	细木工板 GB/T 5849-2016 7.1 外观质量检验		
		2	规格尺寸	0517 02	细木工板 GB/T 5849-2016 7.2 规格尺寸检验		
		3	试样的制取	0517 02	细木工板 GB/T 5849-2016 7.3.1 试样制取 7.3.2 试样的制取及其尺寸和数量		
		4	含水率	0517 02	细木工板 GB/T 5849-2016 7.3.3 含水率测定		
		5	表面胶合强度	0517 02	细木工板 GB/T 5849-2016 7.3.4 表面胶合强度测定		
		6	浸渍剥离性能	0517 02	细木工板 GB/T 5849-2016 7.3.5 浸渍剥离性能测定		
		7	胶合强度性能	0517 02	细木工板 GB/T 5849-2016 7.3.6 胶合强度性能测定		
		8	甲醛释放量	0517 03	细木工板 GB/T 5849-2016 7.3.7 甲醛释放量测定		
	9	横向静曲强	0517	细木工板			

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
			度	02	GB/T 5849-2016 7.3.8 横向静曲强度测定		

B.7 按“全部项目”申请《造纸木片》GB/T 7909-2017 的填写示例

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准(方法)名称及编号(含年号)/条款号	说明	备注
		序号	名称				
1	造纸木片		全部项目	0517	造纸木片 GB/T 7909-2017		
		1	筛层存留木片比率	0517 05	造纸木片 GB/T 7909-2017 5.2 筛层存留木片比率的测定		
		2	树皮含量	0517 05	造纸木片 GB/T 7909-2017 5.3 树皮含量的测定		
		3	腐朽木片含量	0517 05	造纸木片 GB/T 7909-2017 5.4 腐朽木片含量的测定		
		4	非木质杂物含量	0517 05	造纸木片 GB/T 7909-2017 5.5 非木质杂物含量的测定		
		5	木片绝对含水率、相对含水率	0517 05	造纸木片 GB/T 7909-2017 5.6 木片绝对含水率、相对含水率的测定		
		6	针、阔叶木片的区分	0517 05	造纸木片 GB/T 7909-2017 5.7 针、阔叶木片的区分方法	6	