



Tegent 德祥

www.tegent.com.cn
客服热线: 4008 822 822

自1992年创办以来, 德祥就一直是实验室及工业检测仪器设备和服务行业的领导供应商。德祥建立了强大的销售网络: 总部设在香港, 在全国有15个销售点, 2个样机实验室、190多名雇员、以及众多的分销商。

作为国内科学仪器行业的领导供应商, 我们服务于生命科学、工业、制药、政府、教育、石化、电子以及商业实验室等众多领域。凭借与世界知名科学仪器制造商之间的战略合作关系、以及不断优化公司自身运作和服务质量, 德祥每年都为数以千计的客户的产品。

我们自豪地拥有

- 富有激情、高度专业化的领导和团队
- 良好的历年业绩和信誉
- 覆盖全国的销售网络
- 专业的应用和技术支持
- 完备的后台支持, 包括市场营销、服务热线以及后勤运作等方面

我们的宗旨

作为卓越的全球仪器供应商, 为了满足每一个领域客户的需要, 我们提供:

- 完整的解决方案
- 先进的产品
- 专业的技术支持
- 满意的客户服务

公司文化和价值观

我们本着诚信、公开、诚实和公平的原则开展业务。努力营造与员工和客户之间的互相尊重、坦诚沟通、高效互动的健康环境。

对于客户, 德祥致力于了解他们的实际需求, 并尽力满足他们的近期和长期需求。德祥在员工们的创新和努力中不断进步, 所有我们可以对客户做出这样的承诺。

对于员工, 我们把员工当成公司的主人, 公司资源也就是员工的资源。我们为员工提供学习培训机会、公平的绩效管理制度、安全的工作环境等, 从而实现员工自身的进步和成长。团队合作精神是成功的必备条件。

总部

香港九龙官塘鸿图道26号威登中心2103-05室
电话: 852-27592182
传真: 852-27583830
Email: info@tegent.com.cn

广州联络处

广州市中山五路219号中旅商业城1505室(510030)
电话: 020-22273388
传真: 020-22273368

北京联络处

北京市海淀区知春路坤讯大厦306室(100083)
电话: 010-82327383/8992
传真: 010-82329551

上海联络处

上海市静安区北京西路1068号银发大厦1901-1902室(200041)
电话: 021-52610159
传真: 021-52610122

深圳联络处

深圳市福田区深南大道北侧财富广场A栋181室(518040)
电话: 0755-82870304/12
传真: 0755-82870327

厦门联络处

厦门市后埭溪路28号皇达大厦15楼A2BC(361004)
电话: 0592-5185885/751
传真: 0592-5185886

成都联络处

成都市春熙路大科甲巷8号利都广场7楼724-5室(610016)
电话: 028-86713058
传真: 028-86656744

南宁联络处

南宁市民族大道38-2号泰安大厦18楼09室(530022)
电话: 0771-5890482/25
传真: 0771-5890402

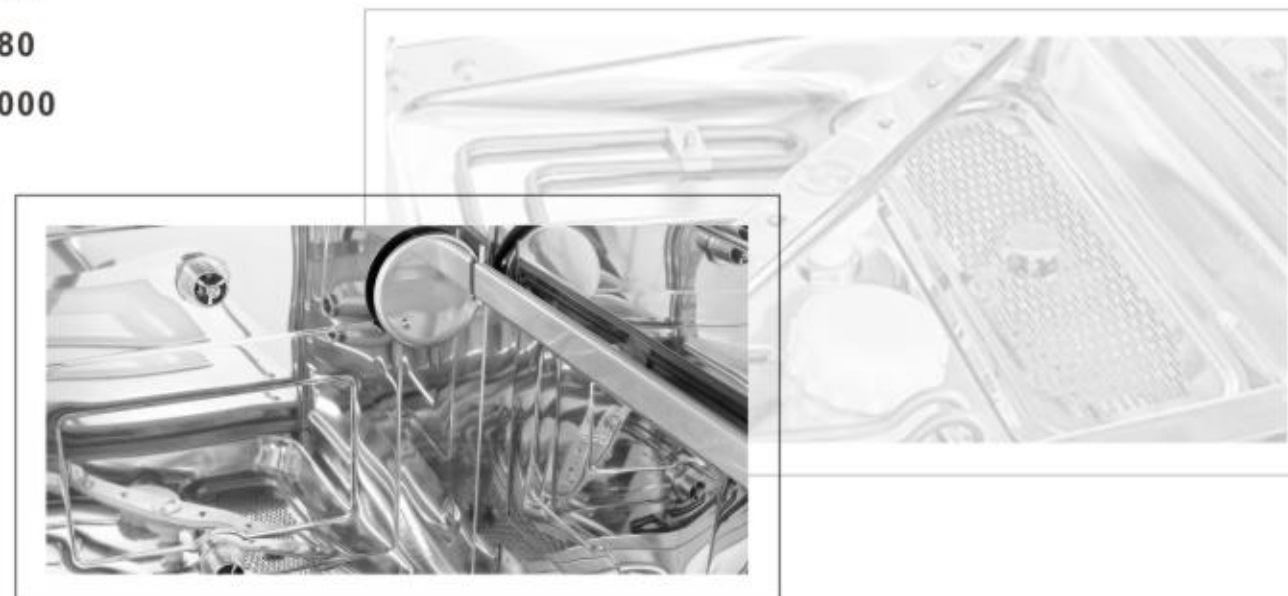
昆明联络处

昆明市拓东路80号绿洲大酒店写字楼906室(650041)
电话: 0871-3157211/136
传真: 0871-3157015



意大利Steelco清洗消毒机

- LAB 500系列
- LAB 600
- LAB 610
- LAB 680
- LAB 1000



中国一级代理



Tegent 德祥

意大利Steelco公司生产的清洗消毒机用于各种实验器皿的清洗、消毒和干燥，广泛应用于化工、制药、食品、生物和医疗等领域。Steelco清洗消毒机可对试管、移液管、培养皿、锥形瓶、容量瓶、烧杯和其他实验器皿等进行标准的清洗和消毒，为实验提供可靠高效的清洗保证。Steelco公司还提供各种清洗篮和配件，能够满足不同实验室的需求。

产品特点

- 1. 所有设计严格执行国际标准，如EN ISO 15883-1/-2, EN 61010-1, EN 61010-2-040, EN 61326, Directive 98/37/EEC, Directive 06/95/EEC, Directive 89/336/EEC, Directive 92/31/EEC和93/68/EEC。**
- 2. LED显示屏, RS232数据输出**
显示各种程序、运行阶段、温度以及机器故障；
RS232口可以上下载程序，方便工程师故障诊断和用户编程；
可以连接打印机，打印清洗过程。
- 3. 电脑自动控制，操作简单**
计算机控制整个循环中每一步的进程、温度、工作部位和运行时间；
操作简单，只要在控制面板上轻轻一按便可运行；
配置有两个清洗剂端动泵，控制清洗剂加入量，并可按照用户需求或清洗剂生产厂商要求调整（标配两个泵，可加至四个）；
控制液位传感器，防止清洗仓中水和清洗剂缺失；
标配两个PT1000温度传感器分别提供显示温度和消毒温度控制。
- 4. 自动故障诊断程序，蜂鸣器自动报警**
仪器故障时屏幕会显示故障信息，提示发现问题位置且方便工程师提供维护；
仪器还提供警示信息，提示用户及时处理。
- 5. 93℃热消毒**
仪器提供国际标准EN ISO 15883-1/2规定的热消毒。
- 6. 程序控制操作，关键数据实时显示**
屏幕实时显示运行过程和程序剩余时间；消毒时数据显示，用户可掌握消毒效果。
- 7. 可连接冷水、热水和去离子水三种水源**
连接的冷水、热水和去离子水，根据程序设计从不同的水源进水，加快清洗速度，节约能源。
标配蒸汽冷凝器，免去排蒸汽时间。
- 8. LAB系列腔体采用AISI 316L镜面抛光不锈钢制造，耐腐蚀**
不锈钢腔体圆角和斜坡底座无焊接设计，更少污染。
内腔利用率高，可放置2层到5层篮架（LAB500-LAB1000）。
- 9. 标配三层不锈钢过滤网，有效截留污物，延长泵寿命。**
- 10. 可视玻璃窗可以选配（Lab600以上型号标配）。**
- 11. 双层绝缘门能够减少热损失和电消耗，低噪音设计，噪音维持在58dB以下。**
- 12. HEPA空气过滤干燥，干燥空气温度室温到140℃可调。**

- 11. C420: 带旋转水管的上层篮架**
- 12. C421: 上层篮架，适合离心管、小样品瓶、121位试管+40位烧瓶，喷嘴为mm75/110h-∅mm.6**



LAB 1000

- 1. C400: 带支架的清洗篮架**
容量：2个C402上层插架和2个C403下层插架或1个C402上层插架或是1个C403下层插架和1个C401下层移液管插架
- 2. C401: 下层插架，120位移液管**
- 3. C402: 上层插架，32位试管，75/110h-∅mm.6**
- 4. C403: 下层插架，22位试管，130/170h-∅mm.6**



C400 C401 C402/C403

LAB 610

技术参数:

- 外部尺寸: 650×685×1840mm
- 清洗仓容积: 250L (540×590×780mm)
- 清洗篮容积: 220L
- 可放置四层清洗架
- 专业设置的清洗消毒程序20个, 用户自定义程序20个, 共40个程序
- LCD显示屏, RS232数据输出
- 配有HEPA空气干燥系统
- 电源: 400V三相电, 50Hz
- 最大功率: 8250W, 泵的功率: 750W
- 最大噪音: 57.5dB
- 工作环境: +5℃~+40℃



- 15、C61: 28位广口瓶清洗架
- 16、C63: 清洗网筐 120x120x120hmm
- 17、C64: C63的盖子
- 18、C97: 30个培养皿清洗架



C61



C63/C64

LAB 680

技术参数:

- 外部尺寸: 1140×915×2000mm
- 清洗仓容积: 600L (710×810×1060mm)
- 清洗篮容积: 430L
- 可放置五层清洗架
- 配有HEPA空气干燥系统
- 专业设置的清洗消毒程序20个, 用户自定义程序20个, 共40个程序
- LCD显示屏, RS232数据输出
- 电源: 400V三相电, 50Hz
- 最大功率: 20000W, 泵的功率: 550+900W
- 最大噪音: 58dB
- 工作环境: +5℃~+40℃



- 19、C68: 清洗网筐 1/4圆 220x220x100hmm
- 20、C69: 清洗网筐 1/4圆 220x220x130hmm
- 21、C70: 清洗网筐 1/4圆 220x220x200hmm
- 22、C77: C68/69/70的盖子
- 23、C86: 用于清洗网筐的篮架



C68/C69/C70/C77



C86

LAB 1000

技术参数:

- 外部尺寸: 1140×740×1900mm
- 清洗仓容积: 500L (710×810×900mm)
- 清洗篮容积: 350L
- 自动玻璃门设计
- 配有HEPA空气干燥系统
- 彩色触摸屏显示, 可设置65个程序
- 电源: 400V (380V) 三相电, 50Hz
- 最大功率: 20000W, 泵的功率: 550W+900W
- 最大噪音: 58dB
- 工作环境: +5℃~+40℃



LAB 680

- 1、C410: 上层篮架, 72位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φ mm.6
- 2、C411: 上层篮架, 56位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φ mm.6
- 3、C412: 上层篮架, 40位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φ mm.6



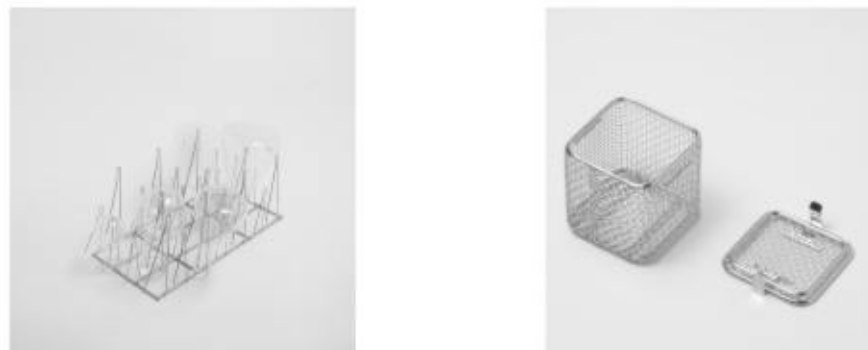
C718 C719 C52

- 11、C723: 上层篮架, 适合离心管、小样品瓶、121位试管+18位烧瓶, 75/110h- \varnothing mm.6
- 12、C721: 带旋转水臂的上层清洗篮架
- 13、C720: 下层篮架, 2捆移液管、吸管等, 最长300mm



C723 C721 C720

- 14、C61: 28位广口瓶清洗架
- 15、C63: 清洗网筐 120x120x120hmm
- 16、C64: C63的盖子
- 17、C97: 30个培养皿清洗架



C61 C63/C64

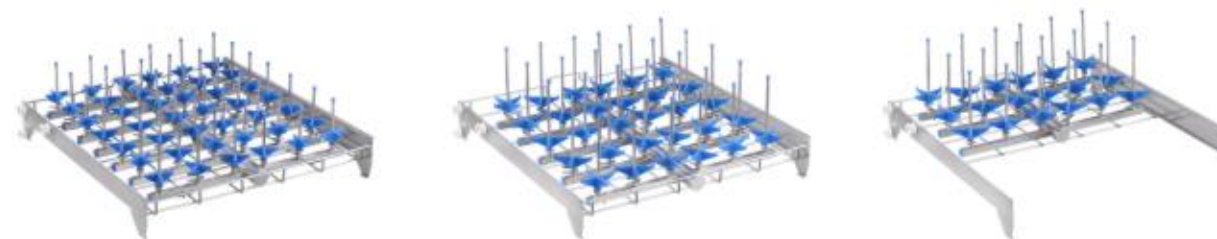
- 18、C68: 清洗网筐 1/4圆 220x220x100hmm
- 19、C69: 清洗网筐 1/4圆 220x220x130hmm
- 20、C70: 清洗网筐 1/4圆 220x220x200hmm
- 21、C77: C68/69/70的盖子
- 22、C86: 用于清洗网筐的架子



C68/C69/C70/C77 C86

LAB 600&610

- 1、C724: 上层篮架, 42位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h- \varnothing mm.6
- 2、C725: 上层篮架, 20位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h- \varnothing mm.6
- 3、C726: 上层篮架, 24位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h- \varnothing mm.6
- 4、C727: 上层篮架, 12位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h- \varnothing mm.6

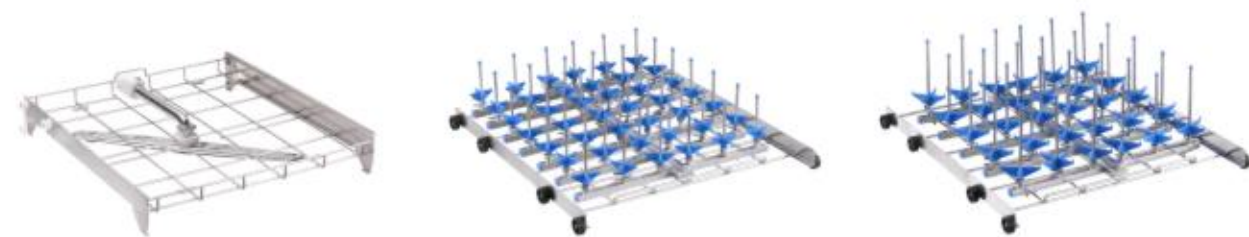


C724 C725 C726/C727

- 5、C728: 带旋转水臂的上层篮架
- 6、C729: 下层篮架, 42位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h- \varnothing mm.6
- 7、C730: 下层篮架, 20位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h- \varnothing mm.6

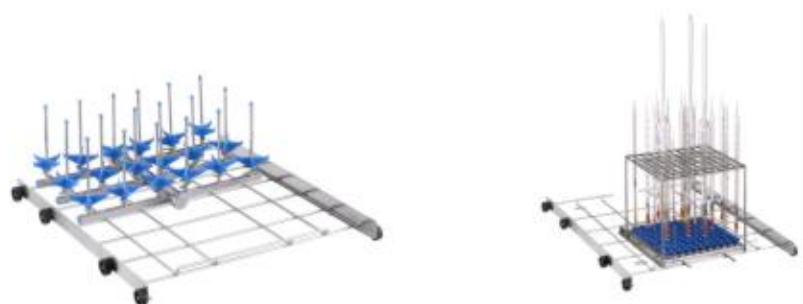
常用实验室器皿清洗架

LAB 500系列



C728 C729 C730

- 8、C731: 下层篮架, 24位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φmm.6
- 9、C732: 下层篮架, 12位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φmm.6
- 10、C733: 下层篮架, 120位移液管



C731/C732 C733

- 11、C734: 下层篮架, 2捆移液管、吸管等, 最长600mm
- 12、C735: 下层篮架, 3捆移液管、吸管等, 最长600mm
- 13、C736: 下层篮架
- 14、C746: 上层篮架, 适合离心管、小样品瓶、121位试管+24位烧瓶, 喷嘴75/110h-φmm.6



C734/C735 C736 C746

- 1、C711: 上层篮架, 36位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φmm.6
- 2、C712: 上层篮架, 25位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φmm.6
- 3、C713: 上层篮架, 18位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φmm.6
- 4、C714: 上层篮架, 12位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φmm.6



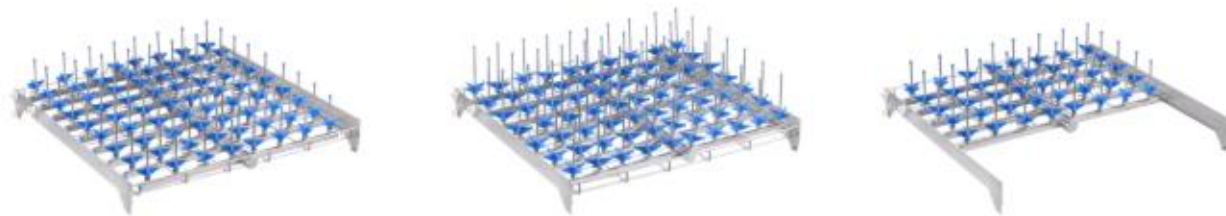
C711 C713/C14

- 5、C715: 下层篮架, 36位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φmm.6
- 6、C716: 下层篮架, 25位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φmm.6
- 7、C717: 下层篮架, 12位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φmm.6



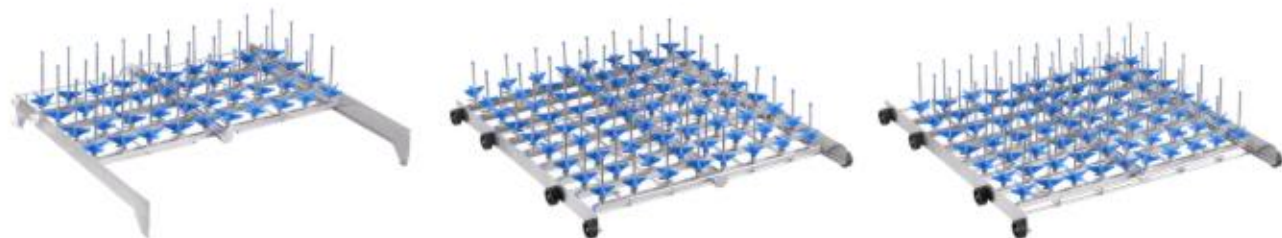
C715 C716 C717

- 8、C718: 下层篮架, 10位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φmm.6
- 9、C719: 下层篮架, 120位移液管
- 10、C52: 下层篮架



C410 C411 C412

- 4、C413: 上层篮架, 32位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φmm.6
- 5、C414: 下层篮架, 72位试管、烧瓶, 喷嘴为mm75/110h-φmm.6
- 6、C415: 下层篮架, 56位试管、烧瓶, 喷嘴为mm130/170h-φmm.6



C413 C414 C415

- 7、C416: 下层篮架, 120位移液管
- 8、C417: 下层篮架, 2捆移液管、吸管等, 最长600mm
- 9、C418: 下层篮架, 3捆移液管、吸管等, 最长600mm
- 10、C419: 下层篮架



C416 C417 C418

LAB 500系列

技术参数:

- 外部尺寸: 600×630×840mm
- 清洗仓容积: 171L (540×510×550mm)
- 清洗篮容积: 151L
- 可以放置两层清洗架: 上层放置容器最高为170mm, 两层同时放置时下层容器最高为210mm; 单层放置容器最高为440mm
- 预置5个正常工作程序, 供用户完成日常工作; 用户可根据使用频率设定启动程序。
- 电源: 400V三相电, 50Hz
- 最大功率: 5600W, 泵的功率: 550W
- 最大噪音: 52dB
- 工作环境: +5℃~+40℃



清洗消毒机	LAB500	LAB500C	LAB500CD	LAB500CL	LAB500DRS
容积	171L	171L	171L	171L	171L(900×630×840mm)
篮架容积	151L	151L	151L	151L	151L
篮架数	两层	两层	两层	两层	两层
干燥系统	箱式干燥	HEPA干燥	HEPA干燥	HEPA干燥	HEPA干燥
软化水系统	无	无	有	无	无
清洗程序	5个	5个	5个	40个	5个
储藏柜	选配	选配	选配	选配	标配
可视玻璃窗	选配	选配	选配	选配	选配
清洗剂泵	2个	2个	2个	2个	2个
显示屏	LED	LED	LED	LCD	LED

LAB 600

技术参数:

- 外部尺寸: 600×685×1685mm
- 清洗仓容积: 200L (540×590×630mm)
- 清洗篮容积: 170L
- 可放置三层清洗架
- 专业设置的清洗消毒程序20个, 用户自定义程序20个, 共40个程序
- LCD显示屏, RS232数据输出
- 配有HEPA空气干燥系统
- 电源: 400V三相电, 50Hz
- 最大功率: 8250W, 泵的功率: 750W
- 最大噪音: 56dB
- 工作环境: +5℃~+40℃

