

中国食品药品检定研究院

中检中药函〔2018〕324号

关于向各仪器公司征集药品检验仪器操作规程及使用维护指南的通知

各药品检验仪器公司：

我院正在组织实施‘三品一械’检验技术丛书的编写，是我院2018年的重点工作之一。该丛书是一套实用的检验检测技术精品书籍，可作为检验操作指导工具书，以及技术人员培训教材。其中《药品检验仪器操作规程及使用指南》是其中分册之一，定位于日常药品检验仪器的操作、仪器的维护保养以及常见故障的排查和排除，具有很强的实用性，为新技术、新方法在药品监管中的应用提供强有力的技术服务。

《药品检验仪器操作规程及使用指南》一书整体框架为仪器原理综述、使用维护指南和注意事项、仪器控制和数据处理系统操作步骤、不同品牌和同一品牌不同系列间仪器的

特点和优势介绍等。

现真诚邀请各仪器公司，提供药品检验常用仪器的使用操作规程、使用维护指南和注意事项、仪器系列产品间的特点和优势等。药品检验仪器目录见附件。

本书将对提供上述资料的仪器公司表示感谢。

联系人：姚令文

电话：010-67095896

邮箱：184521261@qq.com

附件：药品检验仪器目录


中国食品药品检定研究院
2018年7月6日

(公开属性：主动公开)

附件：药品检验仪器目录

序号	仪器类型	序号	仪器类型
1	高效液相色谱仪	22	费休氏及库伦法水分测定仪
2	气相色谱仪	23	热重热差分析仪
3	电子天平	24	包埋机
4	紫外分光光度计	25	切片机
5	气相质谱仪	26	超临界流体萃取仪
6	液相质谱仪	27	电泳仪
7	蒸发光散射检测器	28	离子色谱仪
8	电感耦合等离子体质谱仪	29	凝胶成像仪
9	电化学检测器	30	PCR 仪
10	旋光仪	31	酶标仪
11	崩解仪	32	微粒检测仪
12	熔点仪	33	微生物分析系统
13	酸度计	34	折光仪
14	原子荧光分光光度计	35	片剂脆碎度测定仪
15	原子吸收分光光度计	36	电导率仪
16	微波消解仪	37	氨基酸分析仪
17	薄层扫描仪	38	溶出度测定仪
18	显微镜	39	渗透压测定仪
19	顶空进样仪	40	抗生素效价测量仪
20	红外分光光度计	41	自动滴定仪
21	马弗炉		