

2020版药典33种农残检测

产品名称	2020版药典33种农残检测
公司名称	青岛谱尼测试有限公司
价格	1000.00/1样
规格参数	
公司地址	山东省青岛市李沧区金水路36号
联系电话	18366266539 18366266539

产品详情

2019年8月16日，中国国家药典委员会拟修订《中国药典》2020年版四部“0212药材和饮片检定通则”，开始为期三个月的公示期。据该项修订草案，重金属、农残列入药材和饮片检定通则，所有植物类药材饮片均需控制，农药残留升级成33种！真菌毒素增加了呕吐毒素、赭曲霉毒素、玉米赤霉烯酮、展青霉素、伏马毒素B1B2、T-2毒素等

目前2020版药典已经出版，33种禁用农药正式列入通则农药残留升级成33种；我公司均具备以上相应的检测能力和cma资质。

为帮助中药饮片生产企业应对标准变化，谱尼测试集团推出针对“0212药材和饮片检定通则修订草案”中全套33项农残检测套餐如下：

药材及饮片（植物类）33种禁用农药

农药名称	残留物
甲胺磷	甲胺磷
甲基对硫磷	甲基对硫磷
对硫磷	对硫磷
久效磷	久效磷
磷胺	磷胺
六六六	-六六六、 -六六六、 -六六六和 -六六六之和
滴滴涕	4,4'-滴滴涕、 2,4'-滴滴涕、 4,4'-滴滴伊、 4,4'-滴滴滴之和
杀虫脒	杀虫脒
除草醚	除草醚
艾氏剂	艾氏剂与狄氏剂之和
狄氏剂	

苯线磷	苯线磷及其氧类似物（砒、亚砒）之和，以苯线磷表示
地虫硫磷	地虫硫磷
硫线磷	硫线磷
蝇毒磷	蝇毒磷
治螟磷	治螟磷
特丁硫磷	特丁硫磷及其氧类似物（砒、亚砒）之和，以特丁硫磷表示
氯磺隆	氯磺隆
胺苯磺隆	胺苯磺隆
甲磺隆	甲磺隆
甲拌磷	甲拌磷及其氧类似物（砒、亚砒）之和，以甲拌磷表示
甲基异柳磷	甲基异柳磷
内吸磷	内吸磷
克百威	克百威及 3-羟基克百威之和，以克百威表示
涕灭威	涕灭威及其氧类似物（砒、亚砒）之和，以涕灭威表示
灭线磷	灭线磷
氯唑磷	氯唑磷
水胺硫磷	水胺硫磷
硫丹	-硫丹和 -硫丹及硫丹硫酸酯之和
氟虫腈	氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砒、氟虫腈亚砒之和，以氟虫腈表示
三氯杀螨醇	三氯杀螨醇（o,p -异构体和 p,p -异构体之和）
硫环磷	硫环磷
甲基硫环磷	甲基硫环磷

中药材及饮片常规检测项目如下：

- 1、性状 2、鉴别：显微鉴别、薄层鉴别、基因鉴别
- 3、检查：水分、灰分、二氧化硫残留量、杂质、重金属、农药残留、黄曲霉毒素、指纹图谱
- 4、浸出物：水溶性浸出物、醇溶性浸出物 5、含量： 6、微生物：需氧菌总数、霉菌和酵母菌、控制菌

二、药用辅料及化学药品检测 药用辅料是药品中必不可少的添加成分，其质量的好坏关系到药品的效果和安全性。谱尼测试可提供全面的药用辅料及化学药品质量检测服务。具体检测项目如下：

- 1、性状 2、鉴别：一般鉴别、红外鉴别
- 3、检查：水分、酸碱度、炽灼残渣、重金属、氯化物、硫酸盐、砷盐、铁盐、钙盐、镁盐等 4、含量
- 5、微生物：需氧菌总数、霉菌和酵母菌、控制菌

三、药品中热点项目检测

化药中N—亚硝基二甲胺及其代谢产物等可引发强烈癌变的物质检测。
化药新质量标准复核及中药质量标准提升复核。

运用飞行质谱对化学药品中未知杂质进行定性与定量分析。

目前谱尼测试具备检测药品中二氧化硫、黄曲霉毒素及农药残留的CMA资质，长期服务于药材种植基地及药厂“三无一全”的检测工作。

如您有相关检测需求或咨询需求