

中药检测-分散均匀性测试-百检网

产品名称	中药检测-分散均匀性测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进技术水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

- 1 《中国药典》2020年版四部 通则 2321 铅、镉、砷、汞、铜测定法 铅、镉、砷、汞、铜
- 2 《中国药典》2020年版 四部 通则 0631 pH值测定法 pH值(酸度、碱度、酸碱度)
- 3 《中国药典》2020年版 四部 通则 0832 水分测定法 水分
- 4 《中国药典》2020年版 四部 通则 2201 浸出物测定法 浸出物

- 5 《中国药典》 2020年版 四部 通则 0681 制药用水电导率测定法 电导率
- 6 《中国药典》 2020年版 四部 通则 0502 薄层色谱法 鉴别
- 7 《中国药典》 2020年版 四部 通则 0512 高效液相色谱法 鉴别
- 8 食品中殺蟲劑物的測定 AOAC 2007.1 七氯 (七氯、 环氧七氯)
- 9 食品中殺蟲劑物的測定 AOAC 2007.1 五氯硝基苯 (五氯硝苯、 五氯苯胺及甲基五氯苯硫醚)
- 10 食品中殺蟲劑物的測定 AOAC 2007.1 六六六 (包括 ， ， 等异构体)
- 11 食品中殺蟲劑物的測定 AOAC 2007.1 六氯苯
- 12 食品中殺蟲劑物的測定 AOAC 2007.1 异狄氏剂
- 13 食品中殺蟲劑物的測定 AOAC 2007.1 林丹
- 14 食品中总汞及有机汞的测定 / 中成药注册安全性资料技术指引 2004年版 附录一：
重金属及有毒元素测试 GB 5009.17-2014 汞
- 15 食品中殺蟲劑物的測定 AOAC 2007.1 滴滴涕
(4，4-滴滴依、4，4-滴滴滴、2，4-滴滴涕、4，4-滴滴涕)