

药品包装材料内表面耐水性检测 百检网

产品名称	药品包装材料内表面耐水性检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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。

百检集团汇聚国内外众多实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、优质的检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供检验检测认证技术服务。

1 pH值测定法 中国药典2020年版0631 pH值

2 乙醛测定法 YBB00282004-2015 乙醛

3 偏二氯乙烯单体测定法 YBB00152003-2015 偏二氯乙烯单体

4 加热伸缩测定法 YBB00292004-2015 加热伸缩率

5 紫外-可见分光光度法 中国药典2020年版0401 吸光度

6 非无菌产品微生物限度检查：微生物计数法 中国药典2020年版1105 微生物限度

7 非无菌产品微生物限度检查：控制菌检查法 中国药典2020年版1106 微生物限度

8 拉伸性能测定法 YBB00112003-2015 拉伸性能

9 气体透过量测定法 YBB00082003-2015 气体透过量

10 氯乙烯单体测定法 YBB00142003-2015 氯乙烯单体

11 水蒸气透过量测定法 YBB00092003-2015 水蒸气透过量

12 包装材料溶剂残留量测定法 YBB00312004-2015 溶剂残留量

13 澄清度检查法 中国药典2020年版0902 澄清度

14 炽灼残渣检查法 中国药典2020年版0841 炽灼残渣

15 包装材料红外光谱测定法 YBB00262004-2015 红外光谱