

医疗器械生物学试验方法检测-日用品检测

产品名称	医疗器械生物学试验方法检测-日用品检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供医疗器械生物学试验方法检测、医疗器械生物学试验方法检测检验、医疗器械生物学试验方法检测第三方检测、医疗器械生物学试验方法检测质检报告、医疗器械生物学试验方法检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 中国药典 2020年版四部通则1148 溶血与凝聚检查法 溶血试验
- 2 医疗器械生物学评价第12部分:样品制备与参照材料 急性全身毒性试验
- 3 中国药典 2020年版四部通则1141 异常毒性检查法 异常毒性检查
- 4 消毒技术规范2002年版第二部分第2.1条款，国家卫生部出版 杀菌试验
- 5 医疗器械生物学评价 第12部分:样品制备与参照材料 刺激试验
- 6 医用输液、输血、注射器具检验方法 第2部分:生物试验方法 无菌试验

7 中国微生物限度 2020年版四部1105非无菌产品度检查：微生物计数法药 微生物限度

8 中国药典 2020年版四部通则1121抑菌效力检查法 抑菌效力检查

9 中国药典 2020年版四部通则1101 无菌检查法 无菌试验

10 一次性使用医疗用品卫生标准 微生物限度

11 医用输液、输血、注射器具检验方法 第2部分:生物试验方法 刺激试验

12 医疗器械生物学评价 第5部分:体外细胞毒性试验 细胞毒性试验

13 一次性使用卫生用品卫生标准附录C 杀菌试验

14 中国药典 2015版四部通则1106非无菌产品微生物限度检查：控制菌检查法 微生物限度

15 医用输液、输血、注射器具检验方法 第2部分:生物试验方法 细菌内毒素试验