

(理化)-亚甲基双-苯并三唑基四甲基丁基酚测试

产品名称	(理化)-亚甲基双-苯并三唑基四甲基丁基酚测试
公司名称	百检检测
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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 组合式空调机组 循环风量

2 公共场所卫生检验方法 第5部分:集中空调通风系统 嗜肺军团菌

3 国家食品药品监督管理总局 化妆品安全技术规范

2015年版第四章理化检验方法3限用组分检验方法（3.2 二硫化硒）二硫化硒

4 公共场所卫生检验方法第6部分:卫生监测技术规范 气压

5 公共场所卫生检验方法第1部分:物理因素 空气流速/风速/气流速度

6 国家食品药品监督管理总局 化妆品安全技术规范 2015年版第四章理化检验方法2禁用组分检验方法 (2.2 盐酸美满霉素等7种组分) 盐酸多西环素

7 公共场所卫生检验方法第1部分:物理因素 温度

8 国家食品药品监督管理总局 化妆品安全技术规范 2015年版第四章理化检验方法4防腐剂检验方法 (4.11 水杨酸等5种组分) 吡罗克酮乙醇胺盐

9 国家食品药品监督管理总局 化妆品安全技术规范 2015年版第四章理化检验方法3限用组分检验方法 (3.1 -羟基酸) 乳酸

10 公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 甲苯

11 消毒技术规范 (卫生部 2002年版) 第二部分 (2.2.1.2.16) 水杨酸含量

12 国家食品药品监督管理总局 化妆品安全技术规范 2015年版第四章理化检验方法5防晒剂检验方法 (5.1 苯基苯并咪唑磺酸等15种组分) PABA乙基己酯

13 国家食品药品监督管理总局 化妆品安全技术规范 2015年版第四章理化检验方法3限用组分检验方法 (3.1 -羟基酸) 苹果酸

14 公共场所卫生检验方法第6部分:卫生监测技术规范 噪声

15 公共场所卫生检验方法第6部分:卫生监测技术规范 嗜肺军团菌