

粉末涂料-不挥发物含量测试-其他检测检测报告

产品名称	粉末涂料-不挥发物含量测试-其他检测检测报告
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业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。

百检网社会责任：1、合作共赢、回馈社会2、百检网检测平台严格秉承社会价值观念和道德规范，将回馈社会作为企业经营发展应尽的责任，努力经营，以自身发展带动当地经济和社会的发展，为社会的稳定和繁荣发展作出贡献。3、百检网主动履行社会责任，稳健开展投资业务，与合作伙伴一起推动地方经济的发展，把促进社会和谐和经济繁荣作为企业应尽的社会义务和企业对社会的承诺。4、百检网对供应商、客户坚持诚信、互利、平等协商原则，严格履约，与合作伙伴建立并维持良好的关系，创建沟通交流平台，进行优势互补，构筑共赢格局。

1 粉末涂料 第12部分：相容性的测定 ISO 8130-12:2019 相容性

2 粉末涂料 第13部分：激光衍射法分析粒度 GB/T 21782.13-2009 粒度分析

3 粉末涂料 第13部分：激光衍射法分析粒度 ISO 8130-13:2019 粒度分析

4 粉末涂料 第6部分:在给定温度下热固性粉末涂料胶化时间测定 ISO 8130-6:1992 胶化时间

- 5 粉末涂料 第7部分：烘烤时质量损失的测定法 ISO 8130-7:2019 质量损失
- 6 粉末涂料 第1部分：筛分法测定粒度分布 GB/T 21782.1-2008 粒度
- 7 有机化工产品灼烧残渣的测定 GB/T 7531-2008 粉末灼烧残渣
- 8 铝合金建筑型材用粉末涂料 YS/T 680-2016 5.5 粉末灼烧残渣
- 9 粉末涂料 第13部分：激光衍射法分析粒度 GB/T 21782.13-2009 粉末粒径
- 10 铝合金建筑型材用粉末涂料 YS/T 680-2016 5.1 粉末粒径
- 11 粉末涂料 第7部分：烘烤时质量损失的测定法 GB/T 21782.7-2008 挥发分
- 12 粉末涂料 第1部分：筛分法测定粒度分布 GB/T 21782.1-2008 粒度分布
- 13 粉末涂料 第1部分：筛分法测定粒度分布 ISO 8130-1:2019 粒度分布
- 14 涂层粉末.第6部分：在给定温度下热固性涂层粉末的胶化时间的测定 ISO 8130-6:1992 胶化时间
- 15 公路用防腐蚀粉末涂料及涂层 第2部分：热塑性聚乙烯粉末涂料及涂层 JT/T 600.2-2004
3.2.2；4.5.2.2 光泽度