

建筑涂料-乙二醇醚及醚酯总和含量测试-百检网

产品名称	建筑涂料-乙二醇醚及醚酯总和含量测试-百检网
公司名称	百检（上海）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	4001017153 18501763637

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。

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 《建筑涂料 涂层耐洗刷性的测定》 GB/T9266-2009 涂层耐洗刷性

2 《建筑涂料 涂层耐碱性的测定》 GB/T9265-2009 涂层耐碱性

3 室内装饰装修用水性木器涂料 GB/T 23999-2009 6.4.6 低温稳定性

4 建筑用水性氟涂料 HG/T 4104-2009 5.4.2 低温稳定性

5 地坪涂装材料 GB/T 22374-2018 6.3.5 初始流动度

6 环氧树脂地面涂层材料 JC/T 1015-2006 6.14 初始流动度

7 钢结构防火涂料 GB 14907-2018 6.4.3 初期干燥抗裂性

8 外墙柔性腻子 GB/T 23455-2009 5.8 初期干燥抗裂性

9 建筑用弹性质感涂层材料 JC/T 2079-2011 6.8 初期干燥抗裂性

10 硅藻泥装饰壁材 JC/T 2177-2013 5.5 初期干燥抗裂性

11 建筑无机仿砖涂料 JG/T 444-2014 6.6 初期干燥抗裂性

12 建筑涂料涂层耐沾污性试验方法 GB/T 9780-2013 涂层耐沾污性

13 水性多彩建筑涂料 HG/T 4343-2012 5.4.13 涂层耐沾污性

14 水性复合岩片仿花岗岩涂料 HG/T 4344-2012 6.4.15 涂层耐沾污性

15 合成树脂乳液砂壁状建筑涂料 JG/T 24-2000 6.15 涂层耐沾污性