

# 腻子冻融循环后粘结强度检测 百检网

产品名称	腻子冻融循环后粘结强度检测 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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 建筑室内用腻子 JG/T 298-2010 6.14 pH值

2 合成树脂乳液砂壁状建筑涂料 JG/T 24-2000 6.8 初期干燥抗裂性

3 建筑室内用腻子 JG/T 298-2010 6.9 初期干燥抗裂性

4 建筑室内用腻子 JG/T 298-2010 6.5 容器中状态

5 漆膜、腻子膜干燥时间测定法 GB/T 1728-1979 干燥时间

6 建筑室内用腻子 JG/T 298-2010 6.10 打磨性

7 建筑室内用腻子 JG/T 298-2010 6.7 施工性

8 合成树脂乳液砂壁状建筑涂料 JG/T 24-2000 6.14 粘结强度

9 建筑室内用腻子 JG/T 298-2010 6.12 粘结强度

10 漆膜耐水性测定法 GB/T 1733-1993 耐水性

11 建筑室内用腻子 JG/T 298-2010 6.11 耐水性

12 《腻子膜柔韧性测定法》 GB/T 1748-1979 柔韧性

13 《漆膜、腻子膜干燥时间测定法》 GB/T 1728-1979(1989) 干燥时间（表干）

14 《腻子膜柔韧性测定法》 GB/T 1748-1979(1989) 腻子膜柔韧性

15 《漆膜、腻子膜干燥时间测定法》 GB/T1728-2020 干燥时间（表干）