

地面用水泥基自流平砂浆检测-材料分析及检测

产品名称	地面用水泥基自流平砂浆检测-材料分析及检测
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，为您提供地面用水泥基自流平砂浆检测、地面用水泥基自流平砂浆检验、地面用水泥基自流平砂浆第三方检测、地面用水泥基自流平砂浆质检报告、地面用水泥基自流平砂浆计量认证，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 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T 985-2017 7.2 外观
- 2 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T 985-2017 7.5 尺寸变化率
- 3 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T 985-2017 7.6 抗冲击性
- 4 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T 985-2017 7.7 抗压、抗折强度
- 5 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T 985-2017 7.4 拉伸粘结强度
- 6 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T 985-2017 7.3 流动度

- 7 陶瓷砖试验方法 第6部分：无釉砖耐磨深度的测定 GB/T 3810.6-2006 7 耐磨性
- 8 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T 985-2017 7.8 耐磨性
- 9 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T985-2017 7.7 24h抗压强度
- 10 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T985-2017 7.7 24h抗折强度
- 11 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T985-2017 7.7 28d抗压强度
- 12 地面用水泥基自流平砂浆 JC/T985-2017 7.7 28d抗折强度
- 13 《地面用水泥基自流平砂浆》 JC/T 985-2017 7.2 外观
- 14 《地面用水泥基自流平砂浆》 JC/T 985-2017 7.5 尺寸变化率
- 15 《地面用水泥基自流平砂浆》 JC/T 985-2017 7.6 抗冲击性