

环氧树脂灌浆材料检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	环氧树脂灌浆材料检测-材料分析及检测-百检网
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-大型的第三方检测平台，为您提供环氧树脂灌浆材料检测-材料分析及检测、环氧树脂灌浆材料检测检验、环氧树脂灌浆材料检测第三方检测、环氧树脂灌浆材料检测质检报告、环氧树脂灌浆材料检测计量认证，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 胶黏剂黏度的测定-单圆筒旋转黏度计法 GB/T2794-2013 全部条款 可操作时间
- 2 胶粘剂 拉伸剪切强度的测定（刚性材料对刚性材料） GB7124-2008 全部条款 拉伸剪切强度
- 3 液态胶粘剂密度测定方法重量杯法 GB/T13354-1992 全部条款 浆液密度
- 4 水泥基渗透结晶型防水材料 固化物抗渗性能
- 5 建筑防水涂料试验方法 固化物粘结强度
- 6 混凝土裂缝用环氧树脂灌浆材料 固化物抗渗性能

7 树脂浇铸体性能试验方法 固化物抗压强度

8 树脂浇铸体性能试验方法 固化物抗拉强度

9 胶黏剂黏度的测定单圆筒旋转黏度计法 浆液初始粘度

10 液态胶黏剂密度的测定方法 重量杯法 浆液密度

11 混凝土裂缝用环氧树脂灌浆材料 固化物粘结强度

12 胶黏剂 拉伸剪切强度的测定（刚性材料对刚性材料） 固化物拉伸剪切强度

13 胶黏剂黏度的测定单圆筒旋转黏度计法 浆液可操作时间

14 混凝土裂缝用环氧树脂灌浆材料 浆液初始粘度

15 混凝土裂缝用环氧树脂灌浆材料 浆液可操作时间