

# 无锡灌浆料膨胀率检测 流动性 强度检测 GFQT

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 无锡灌浆料膨胀率检测 流动性 强度检测 GFQT |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司             |
| 价格   | .00/件                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋  |
| 联系电话 | 18662248593 18662248593  |

## 产品详情

高强无收缩灌浆料是对灌浆料的一种比较细的叫法，平时简称灌浆料。灌浆料的特点是早强、高强、自流性高、微膨胀性、可冬季施工、耐久性强。其用途广泛，适用于机器底座、地脚螺栓等设备基础灌浆。

### 灌浆料检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

### 灌浆料检测标准

1、JG/T 408-2019 钢筋连接用套筒灌浆料2、EN 480-1-2014 混凝土、砂浆和灌浆料的掺合料.试验方法.\*1部分:参考混凝土和试验用参考砂浆3、ASTM C940-2010 在实验室内测定预置集料混凝土用新混合灌浆料的膨胀性和泌浆性试验方法4、NF P61-611-4-2009 瓷砖用灌浆料.\*4部分:收缩性的测定5、ASTM C953-2006 实验室内测定预置集料混凝土的灌浆料凝固时间的标准试验方法

### 灌浆料检测范围

钢柱灌浆料、环氧树脂灌浆料、高强度灌浆料、水泥灌浆料、聚氨酯灌浆料、钢结构灌浆料、混凝土灌浆料、早强灌浆料、支座灌浆料、自流平灌浆料、桥梁灌浆料、加固灌浆料等。

### 灌浆料检测项目

成分检测、含量检测、质量检测、强度检测、外观检测、密实度检测、稠度检测、氯离子含量检测、流动性测试、力学性能检测、比重检测、化学成分检测、膨胀率检测、抗压强度检测、理化性质检测等。