

洪山区界面砂浆拉伸粘结强度检测

产品名称	洪山区界面砂浆拉伸粘结强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

界面砂浆又叫界面处理剂，是既能牢固地粘结基层，而其表面又能很好的被新的粘合剂牢固粘结的,具有双向亲和性的材料。在建筑工程中，由于基材不同的表面特性。

(1)多孔的强吸水性材料(加气混凝土,石膏板,木材等);

()较平滑等低吸水性材料(现浇混凝土等);

(3)无孔的不吸水材料Pvc、苯板等有机材料板材、釉面砖等)，使水硬性的覆面材料不能充分进行水化或以机械嵌固形式产生锚固力，影响了粘结力和整体性;

混凝土砂浆检测 混凝土检测 检测范围

样品名称：纤维混凝土、钢纤维混凝土、普通混凝土。

检测标准：TB/T 2965、Q/CR 3、JG/T 472、GB/T 50081、GB/T 50082、JGJ 55、TB/T 3275、GB/T 50080、TB 10426、GB/T 31387、等。

检测项目：抗压强度、劈裂抗拉强度、抗冻融循环、抗氯离子渗透性、收缩率、表面质量、等效直径、弯折性能、长径比、透水系数、动弹性模量、抗渗等级、电通量、凝结时间等。

检测范围：混凝土构件、预制混凝土衬砌管片等、混凝土及砂浆类。

其他：聚合物砂浆。

砂浆类：混合砂浆、水泥砂浆、石灰砂浆等。

混凝土砂浆检测 检测产品 检测项目

1、混凝土：动弹模量、限制膨胀率及收缩率、抗流酸盐侵蚀、碳化、早期抗裂、收缩、抗渗/抗氯离子渗透、抗弯/抗冻、静力弹模、强度、拌合物性能、耐久性能、力学性能、物理性能、配合比设计等。

2、砂浆：吸水率、含气量、保水性、拉伸粘结强度、抗渗性、干缩试验、劈裂抗拉强度、抗压强度、分层度、密度、稠度、砂浆配合比。

混凝土砂浆检测 可参考检测标准

混凝土性能试验方法 GB/T 50081-2002;

混凝土收缩试验(3块)试块 GB/T50082-2009;