

无锡砂浆堆积密度检测 抗渗性能检测

产品名称	无锡砂浆堆积密度检测 抗渗性能检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

砂浆堆积密度检测 抗压强度检测中心

检测项目：

配合比、水泥含量、砂含量、水含量、掺合料、外加剂分析、七天强度、28天强度、抗渗性能、抗冻性能等

样品范围：

石灰砂浆、水泥砂浆、混合砂浆、建筑砂浆等

检测项目

取样批量规定

取样方法

水泥

袋装水泥按同品种、同标号、同出厂批号、同时进场的水泥，以200t为一验收批，不足200t仍作一批。散装水泥不超过500t作为一验收批。每批抽样不少于一次。

取样应有代表性，可连续从20个以上不同部位取等量至少12kg。随机在至少2抽取拌匀后，取12kg装送检。

物理性能

化学分析

相关介绍

配合比就是两种或两种以上材料进行混合时的比例，具体有固体混合、液体混合、液固混合等。

配制喷射混凝土材料时，粗细集料、水和水泥的配合比例，即水泥、沙、石及用水量的重量之比。

相关标准

JGJ/T 98-2010 砌筑砂浆配合比设计规程

JGJ 98-2000 砌筑砂浆配合比设计规程

GB/T 球墨铸铁管和管件 水泥砂浆内衬

GB/T 38143-2019 水泥混凝土和砂浆用耐碱玻璃纤维

GB/T 25181-2019 预拌砂浆

GB/T 21120-2018 水泥混凝土和砂浆用合成纤维

GB/T 用于水泥、砂浆和混凝土中的粒化高炉矿渣粉

GB/T 35164-2017 用于水泥、砂浆和混凝土中的石灰石粉

GB/T 34557-2017 砂浆、混凝土用乳胶和可再分散乳胶粉

GB/T 29417-2012 水泥砂浆和混凝土干燥收缩开裂性能试验方法