

# 抗硫酸盐硅酸盐水泥GB/T 748-2005知识分享

产品名称	抗硫酸盐硅酸盐水泥GB/T 748-2005知识分享
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

## 产品详情

抗硫酸盐硅酸盐水泥是一种常用的建筑材料，它具有良好的抗硫酸盐侵蚀性能，被广泛应用于工程建设中。本文将从产品技术参数性能、检测项目和标准三个方面，为您介绍抗硫酸盐硅酸盐水泥的相关知识。

1. 产品技术参数性能 抗硫酸盐侵蚀系数：0.6-1.0 28天抗压强度：42.5MPa 泌水率：28% 细度：350 m/kg

抗硫酸盐侵蚀系数是衡量抗硫酸盐侵蚀能力的重要指标，数值越高表示抗侵蚀能力越强。而28天抗压强度则是用来评估水泥的强度，越高的抗压强度意味着产品更耐用可靠。此外，泌水率和细度也是衡量水泥质量的重要指标，泌水率低表示产品流动性好，细度高则表明水泥颗粒细致均匀，有更好的灰凝效果。

### 2. 检测项目

在生产过程中，我们将对抗硫酸盐硅酸盐水泥进行多项检测，以确保其达到相关标准要求。

堆积密度测试 比表面积测定 抗硫酸盐侵蚀性测定 力学性能测试（包括抗压强度、抗折强度等）  
泌水率测试 颜色稳定性测试

通过这些检测项目，我们可以全面了解产品的性能参数，保证产品质量达到标准要求。

### 3. 相关标准

抗硫酸盐硅酸盐水泥的标准是GB/T 748-2005。该标准规定了抗硫酸盐侵蚀性能、化学成分、物理性能、力学性能等方面的要求和测试方法。我们的产品严格按照这一标准进行生产和检测，以确保产品的质量稳定可靠。

综上所述，抗硫酸盐硅酸盐水泥具有优异的抗硫酸盐侵蚀性能，适用于各类建筑工程。在选择产品时，请注意关注产品的技术参数性能、检测项目以及符合的相关标准，以确保选择到质量可靠的产品。我们深圳讯科标准技术服务有限公司将为您提供高品质的抗硫酸盐硅酸盐水泥，欢迎垂询详情。