

苏州硅微粉检测 矿用外加剂检测机构

产品名称	苏州硅微粉检测 矿用外加剂检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

硅微粉又称硅灰，是矿物外加剂的一种，具有优异的耐酸碱腐蚀性、耐磨性、低线性膨胀系数。作为一种原材料，硅微粉在建筑材料、陶瓷制造、橡胶、塑料、涂料等领域都有广泛的应用。

硅灰(硅微粉)的检测项目

根据标准GB/T 18736的规定，硅灰的检测项目包含烧失量，氯离子，二氧化硅，含水率，细度：比表面积，细度：45 μm方孔筛筛余，需水量比，活性指数：3d，活性指数：7d，活性指数：28d。

硅微粉检测报告

硅微粉检测报告一般需要委托专业第三方检测机构，如老牌国企检测单位中钢国检，是质检总局首批批准成立的第三方公正性技术检验机构，其在建筑材料检测方面十分*。现拥有检测资质认定授权证书CAL、检验机构资质认定证书CMA、实验室认可证书CNAS、**实验室认可合作组织ILAC、桥隧专项、特种设备检验检测资质、安全生产检测检验机构资质等证书。目前已经深耕行业近40年，在行业内享有良好的声誉，很多单位*要中钢国检出具的检测报告。

中钢国检作为专业的检测机构，是质检总局首批批准成立的第三方公正性技术检验机构，目前已经进行检测服务40多年，有着非常丰富的检测经验，下面是某单位委托中钢国检做的硅微粉检测，客户送检了10kg样品，共委托了8项检测项目指标，详细内容如下：样品名称：硅微粉规格型号：SF-93工程部位：预制风电塔筒构件样品数量：10kg检测依据：1.GB/T 176-2017；2.GB/T 18736-2017；3.GB/T 19587-2017。判定依据：GB/T 18736-2017《高强高性能混凝土用矿物外加剂》检测项目：1.烧失量，2.二氧化硅含量，3.氯离子（质量分数），4.需水量比，5.活性指数：3d，6.活性指数：7d，7.活性指数：28d，8.比表面积。