

# 武汉混合矿粉全成分化验测试

产品名称	武汉混合矿粉全成分化验测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
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 18662248592

## 产品详情

矿渣粉检测标准：（GB/T18046-2008）

常规检测项目：矿渣粉密度检测、比表面积、活性指数、流动度比、含水量、三氧化硫。

非常规检测项目：氯离子含量、烧失量检测。

矿渣粉是粒化高炉矿渣粉的简称，是一种优质的混凝土掺合料，由符合GB/T203标准的粒化高炉矿渣，经干燥、粉磨，达到相当细度且符合相当活性指数的粉体。

按国标《用于水泥和混凝土中的粒化高炉矿渣粉》（GB/T18046-2000）规定，对矿渣粉有八项技术要求：密度、比表面积、活性指数、流动度比、含水量、三氧化硫含量、氯离子含量、烧失量。

矿渣粉分几个等级：

共分为S105、S95、S75三个级别。

矿粉成分分析检测范围

s75矿粉、s95矿粉、95矿粉、mac矿粉、超细矿粉、矿微粉、矿精粉、水泥矿粉、混凝土矿粉、金矿矿粉、沥青矿粉、钛矿粉、高炉矿粉、天然矿粉等1，重金属有害元素检测：

砷，铬，镉，铅等

2，矿粉常规元素成分检测：

锑、银、铜、锡。铁、锰、钼、铅、钒，钨、镍，铬，钽，铌，碲，镓，硒，钡，铍，等等

3矿粉贵金属元素含量检测：

金(Au)、银(Ag)、铂(Pt)、锇(Os)、铱(Ir)、钌(Ru)、铑(Rh)、钯(Pd)等

4矿粉稀有稀土元素含量检测：

稀土就是化学元素周期表中镧系元素——镧(La)、铈(Ce)、镨(Pr)、钕(Nd)、钷(Pm)、钐(Sm)、铕(Eu)、钆(Gd)、铽(Tb)、镝(Dy)、钬(Ho)、铒(Er)、铥(Tm)、镱(Yb)、镱(Lu)，以及与镧系的15个元素密切相关的两个元素——钪(Sc)和钇(Y)共17种元素，称为稀土元素。矿石元素检测成分检测，矿石成分检测，矿石金属成分检测，矿石成分分析