

徐州石英砂检测 砂石成分检测 氧化物检测

产品名称	徐州石英砂检测 砂石成分检测 氧化物检测
公司名称	江苏省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	18662582269 18662582269

产品详情

石英砂是重要的工业矿物原料，非化学危险品，广泛用于玻璃、铸造、陶瓷及防火材料、冶炼硅铁、冶金熔剂、冶金、建筑、化工、塑料、橡胶、磨料，滤料等工业。那么你想知道石英砂的检测项目及标准有哪些吗？

检测项目：质量检测、成分分析、硬度检测、目数检测、白度检测、含泥量检测、硅含量检测、Na含量检测、铁含量检测、3氧化二铁检测、杂质检测、颗粒检测、酸溶解度检测、纯度检测、水分检测等。

检测标准：

DB43/T 1167-2016 高纯（SiO₂ 99.997%）石英砂。

DL/T 336-2010 石英砂滤料的检测与评价。

GB/T 石英砂（粉）厂、滑石粉厂防尘技术规程。

GB/T 22629-2008 进出口食品添加剂阿力甜的分析方法。

GB/T 32650-2016 电感耦合等离子质谱法检测石英砂中痕量元素。

QB/T 2196-1996 玻璃工业用石英砂的分级。

SJ/T 10087.1-1991 彩色显像管玻璃主要原材料的化学分析方法 石英砂的化学分析方法。

SJ/T 10380-2012 工业用酸洗石英砂。

SJ/T 3328.1-2016 电子产品用高纯石英砂 第1部分：技术条件。

SJ/T 3328.10-2016 电子产品用高纯石英砂 第10部分：铅的测定。

SJ/T 3328.2-2016 电子产品用高纯石英砂 第2部分：分析方法通则。

SJ/T 3328.3-2016 电子产品用高纯石英砂 第3部分：灼烧失量的测定。

SJ/T 3328.4-2016 电子产品用高纯石英砂 第4部分：2氧化硅的测定。

SJ/T 3328.5-2016 电子产品用高纯石英砂 第5部分：铁的测定。

SJ/T 3328.7-2016 电子产品用高纯石英砂 第7部分：铬的测定。

SJ/T 3328.8-2016 电子产品用高纯石英砂 第8部分：铝的测定。

SN/T 3365-2012 石英砂中铅、铁、钛、铜、Mn、锌、Cr、铝含量的测定
电感耦合等离子体原子发射光谱法。

YB/T 4225-2010 石英砂中2氧化硅含量测定方法。