

砂岩检测报告，第三方砂岩检测机构

产品名称	砂岩检测报告，第三方砂岩检测机构
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

哪里能出具砂岩检测报告？第三方检测机构国联质检分析检测中心可以进行石英砂岩、石英杂砂岩、长石砂岩、长石杂砂岩、岩屑砂岩、岩屑杂砂岩、人工砂岩、浮雕砂岩、艺术砂岩、石材砂岩、黄木纹砂岩等砂岩检测。

检测范围（部分）

石英砂岩、石英杂砂岩、长石砂岩、长石杂砂岩、岩屑砂岩、岩屑杂砂岩、人工砂岩、浮雕砂岩、艺术砂岩、石材砂岩、黄木纹砂岩等。

砂岩是一种沉积岩，主要由各种砂粒胶结而成的，颗粒直径在0.05-2mm，其中砂粒含量要大于50%，结构稳定，通常呈淡褐色或红色，主要含硅、钙、黏土和氧化铁。绝大部分砂岩是由石英或长石组成的。

检测项目（部分）

隔音性、吸潮性、抗破损性、户外风化性、水中不溶化性、不长青苔性、易清理性、防潮性、防滑性、吸音性、吸光性、无味、辐射性、不褪色性、开裂性、变形性等。

检测标准（部分）

EJ/T 1162-2018 地浸砂岩型铀矿地球物理测井规范

EJ/T 1196-2005 地浸砂岩型铀矿音频大地电磁测量规范

EJ/T 1230-2008 地浸砂岩型铀矿镭氡平衡系数测量规程

EJ/T 20003.5-2014 地浸砂岩型铀矿地质图件编制规定 第5部分：成矿规律与远景预测图

GB/T 12960-2019 水泥组分的定量测定

GB/T 28912-2012 岩石中两相流体相对渗透率测定方法

GOST 10175-1975 褐煤、烟煤、无烟煤、含煤泥质岩和粉砂岩 锗含量测定方法

SY/T 5408-2018 沉积岩中黏土颗粒含量测定

SY/T 6129-2016 岩石中烃类气体扩散系数测定方法

SY/T 6867-2012 岩石碳酸盐含量测定方法