

岩石单轴抗压 岩石鉴定检测

产品名称	岩石单轴抗压 岩石鉴定检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

依据GB/T50266-99工程岩体试验方法标准。

抗压强度是外力施压力时的强度极限。欲想了解石材的特性，和在工程上是否适用时，必须先作岩石的力学强度试验。强度试验中主要为抗压强度的试验。

岩石的大抗压强度的量测，通常是在固定的实验室中进行，并利用功率为十至一百吨以上的特殊水压机来把测试样本压碎。为测试岩石的抗压强度，其样品需制成立方体或圆柱体的形状，同时其尺寸还得视岩石的不同而异。

对高强度的岩石而言，立方体形状的尺寸为5cm × 5cm × 5cm，中等强度的岩石其样品尺寸为7cm × 7cm × 7cm，而松软的岩石其样品尺寸为10cm × 10cm × 10cm。对于矿物成份不均匀的岩石，其立方体形状的尺寸，应较矿物成份均匀的岩石为大。