

镇江岩石水饱和抗压强度检测岩石干燥抗压强度测试

产品名称	镇江岩石水饱和抗压强度检测岩石干燥抗压强度测试
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

岩石在饱水状态下的极限抗压强度与在干燥状态下的极限抗压强度的比值称为岩石的()A、饱水系数

岩石在饱水状态下的极限抗压强度与在干燥状态下的极限抗压强度的值称为岩石的()。 A.饱水系数B.

饱水状态下岩石极限抗压强度与干燥状态下岩石极限抗压强度的比值称为岩石的()A.抗冻性B.软化

岩石在泡水状态下的极限抗压强度与在干燥状态下的极限抗压强度的值称为岩石的()。 A、饱水系数B

某岩石天然状态下抗压强度为80MPa，饱水状态下抗压强度为70MPa，干燥状态下抗压强度为100MPa，该岩

对于岩石的软化性、抗冻性的叙述，正确的是（ ）。 A.岩石软化系数是岩石饱和状态下的极限抗压强度与

已知某岩石饱水状态与干燥状态的抗压强度之比为0.72，则该岩石()。 A.软化性强，工程地质性质不良#

岩石的抗压强度是以标准试件在吸水饱和状态下单轴受压时的极限抗压强度表示的。 ()

测试了四种岩石在干燥状态下和水饱和状态下的抗压强度，如下表所示。试计算它们的软化系数K，并解释岩石水饱和

已知某岩石饱水状态与干燥状态的单轴抗压强度比为0.78，则该岩石()。

一般将饱水状态下单轴抗压强度大于()MPa的岩石称为坚硬岩石。 A.5 B.3 C.4

岩石的软化系数是指()。 A.水饱和状态下的试件与干燥状态下(或自然含水状态下)的试件单向抗压强度

关于岩石的软化性和抗冻性的说法正确的是() A.岩石的软化性是指岩石在水饱和状态下与干燥状态下

测定岩石抗压强度时，在水饱和状态下，其抗压强度火成岩应不小于80MPa，变质岩应小于() MPa，水成岩应不小于30MPa。