

宜昌市膨润土元素含量检测，膨润土饱和吸水率检测

产品名称	宜昌市膨润土元素含量检测，膨润土饱和吸水率检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:广分检测 周期:7-10天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

膨润土，也叫斑脱岩，是以蒙脱石为主要矿物成分的非金属矿产，也是一种用途广泛的天然矿物材料。它由于有良好的物理化学性能，可做净化脱色剂、粘结剂、触变剂、悬浮剂、催化剂等，广泛用于农业、轻工业及化妆品、药品等领域。

检测项目：

含水量、容重、比重、吸水率、膨胀量、弹性模量、膨胀应力、粒度、耐崩介指数、坚固性系数、抗压强度、抗拉强度、抗剪强度、普氏硬度、莫氏硬度、饱和吸水率、孔隙率、岩矿鉴定、矿物成分分析、元素含量等。

膨润土检测标准

ASTM D4380-1984(2006)膨润土稀浆密度的测试方法

ASTM D4381/D4381M-2012用容积法膨润土稀浆测定砂含量的试验方法

ASTM D6768/D6768M-2004(2015)e1膨润土防水毯抗张强度试验方法

BS EN 13754-2009人生活用水处理用物质.膨润土

21CFR 184.1155-2013膨润土

21CFR 184.1155-2018膨润土

21CFR 582.1155-2018膨润土

DIN EN ISO 10769-2011 土工合成黏土隔离物 膨润土吸水率的测定

DZ/T 0206-2002 高岭土、膨润土、耐火粘土矿产地质勘查规范

DZ/T 0230-2002 高岭土、膨润土、耐火黏土矿地质勘查规范

GB 1886.63-2015 食品安全国家标准 食品添加剂 膨润土

GB/T 20973-2007 膨润土

GB/T 27798-2011 有机膨润土

GB/T 35470-2017 轨道交通工程用天然钠基膨润土防水毯

JC/T 2057-2011 膨润土过滤速度试验方法

JC/T 2058-2011 膨润土活性度试验方法

JC/T 2059-2011 膨润土膨胀指数试验方法

JC/T 2060-2011 膨润土脱色率试验方法

JC/T 2061-2011 膨润土游离酸含量试验方法

JC/T 2062-2011 膨润土铅、砷吸附量试验方法