

卫生陶瓷试验项目载荷试验 断裂模数试验

产品名称	卫生陶瓷试验项目载荷试验 断裂模数试验
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:WS15 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

产品详情

卫生陶瓷试验项目载荷试验 断裂模数试验 卫生陶瓷试验项目

吸水率试验，跌落试验，冲洗试验，载荷试验，耐荷重试验，抗龟裂试验，弯曲试验，釉面硬度试验，第三方试验，放射性试验，高温流动性试验等。

您的其他需求可联系实验室工程师，为您提供一对一解答。

卫生陶瓷试验标准

GB/T 6952-2015卫生陶瓷

GB/T 9195-2011建筑卫生陶瓷分类及术语

GB/T 26742-2011建筑卫生陶瓷用原料 粘土

GB/T 23460.1-2009陶瓷釉料性能测试方法 第1部分：高温流动性测试 熔流法

GB/T 34563-2017卫生陶瓷机械术语

GB/T 35603-2017绿色产品评价 卫生陶瓷

GB/T 38910-2020卫生陶瓷 标志试验方法

水稳料检测范围

沥青路面水稳料，水稳混合料，人行道水稳料，道路水稳料，公路水稳料，水稳基料等。

水稳料检测项目

取样检测，水泥含量检测，现场检测，含泥量检测，压实度检测，滴定检测，干密度检测，厚度检测，平整度检测，均匀性检测，抗压强度检测，7天浸水强度检测等。

型砂检测范围

铸造型砂，粘土型砂，铸钢型砂，模具型砂，造型砂等。

型砂检测项目

水分检测，灰分检测，强度检测，发气量检测，紧实率检测，抗压强度检测，透气性检测，烧灼减量检测，湿压强度检测，耐火度检测，覆膜砂含量检测，物理性能检测，吸蓝量检测，挥发份检测，有效含量检测，含泥量检测，流动性检测，硬度检测，酸耗值检测，粒度检测，硫分检测，有效陶土含量检测等。

型砂检测标准

GB/T 17850.11-2011涂覆涂料前钢材表面处理 喷射清理用非金属磨料的技术要求 第11部分：钢渣特种型砂

JB/T 9221-2017铸造用湿型砂有效膨润土及有效煤粉试验方法

JB/T 13419-2018型砂性能在线检测装置 技术条件

GOST 2138-1991型砂 一般技术条件

GOST 23409.0-1978型砂、造型和型芯用混合料 对试验方法的一般要求

GOST 23409.1-1978型砂、造型和型芯用混合料 氧化钙和氧化镁含量测定方法

GOST 23409.2-1978型砂、造型和型芯用混合料 氧化铁含量测定方法

GOST 23409.4-1978型砂、造型和型芯用混合料 氧化铝含量测定方法

GOST 23409.5-1978型砂、造型和型芯用混合料 水分含量测定方法

GOST 23409.6-1978型砂、造型和型芯用混合料 透气性测定方法

GOST 23409.7-1978型砂、造型和型芯用混合料 抗压、抗拉、抗弯和抗剪强度测定方法

GOST 23409.18-1978型砂和造型用混合料 粘土成分测定方法

GOST 23409.19-1978型砂 体膨胀测定方法

GOST 23409.20-1978型砂 烧结性测定方法

GOST 23409.22-1978型砂和造型用混合料 水浸液中氢离子浓度测定方法

GOST 23409.23-1978型砂和造型用混合料 颗粒形状测定方法

GOST 23409.24-1978型砂和造型用混合料 粒度组成、细度模量和砂基颗粒平均尺寸测定方法

GOST 29234.0-1991型砂 试验方法的一般要求

GOST 29234.3-1991型砂 颗粒大小及均匀系数的测定方法

GOST 29234.4-1991型砂 在减振情况下,压缩强度的测定方法

GOST 29234.5-1991型砂 湿度的测定方法

GOST 29234.6-1991型砂 水萃取氢离子浓缩的测定方法(PH)

GOST 29234.7-1991型砂 氧化铁的测定方法(III)

GOST 29234.8-1991型砂 氧化钙的测定方法

GOST 29234.11-1991型砂 透气性的测定方法

GOST 29234.12-1991型砂 砂颗粒形状的测定方法

GOST 29234.13-1991型砂 引燃时质量损失的测定方法