

武汉人造石成线性热膨胀系数检测

产品名称	武汉人造石成线性热膨胀系数检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:第三方检测 周期:5-7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

以高分子聚合物或水泥或两者混合物为粘合材料，以天然石材碎（粉）料和/或天然石英石（砂、粉）或氢氧化铝为主要原料，加入颜料及其他辅助剂，经搅拌混合、凝结固化等工序复合而成的材料，统称人造石，主要包括人造石实体面材，人造石英石和人造岗石等产品。

JC/T 908-2013人造石测试

测试项目	实体面材	石英石	岗石	测试标准
尺寸偏差	符合	符合	符合	JC/T
外观质量	符合	符合	符合	JC/T
巴氏硬度	A级 65/60B级 60/55	---	---	JC/T
莫氏硬度	---	5	3	JC/T
载荷变形	0.25mm	---	---	JC/T
冲击韧性	4.0kJ/m ²	---	---	JC/T
吸水率	---	< 0.2%	< 0.35%	JC/T
落球冲击	A级 2000mmB级 1200mm	A级 1200mmB级 800mm	800mm	JC/T
弯曲性能	弯曲强度 40MPa弯曲弹性模量 6.5GPa	弯曲强度 35MPa	弯曲强度 15MPa	JC/T
压缩强度	---	压缩强度 150MPa	压缩强度 80MPa	JC/T

耐磨性	0.6g	300mm ³	500mm ³	JC/T
线性热膨胀系数	$5.0 \times 10^{-5}/$	$3.5 \times 10^{-5}/$	$4.0 \times 10^{-5}/$	JC/T
色牢度与老化性能	无破裂、裂缝、气泡等缺陷	---	---	JC/T
光泽度	----	大于70	---	JC/T
放射性核素	A类	A类	A类	JC/T
耐污染	耐污值 64最大污迹深度 0.12mm	耐污值 64最大污迹深度 0.12mm	---	JC/T
耐燃烧性能	氧指数 40	---	---	JC/T
耐化学药品	无可见变化	无可见变化	---	JC/T
耐热性	无破裂，裂缝，起泡等缺陷	无破裂，裂缝，起泡等缺陷	---	JC/T
耐高温	无破裂，裂缝，起泡等缺陷	无破裂，裂缝，起泡等缺陷	---	JC/T