

微晶玻璃耐化学腐蚀性能检测机构

产品名称	微晶玻璃耐化学腐蚀性能检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 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

微晶玻璃耐化学腐蚀性能检测

微晶玻璃是通过基础玻璃或其基材材料经加热过程进行控制晶化得到的一种含有大量微晶体和玻璃体的复相固体材料。电子基机械强度高、热膨胀性可调、抗热震性好、耐化学腐蚀、介电损耗低、电绝缘性好等优越的综合性能，已在许多领域得到广泛的应用。

耐化学腐蚀性能测试方法

在每块试件表面分别涂抹不同的化学试剂,化学试剂种类见表8。同一种化学试剂在同一块试件上分两处涂抹,每处的涂抹面积约为25 cm²,将其中一处用表面皿等合适的容器盖住。放置16 h后用纱布在流动水下擦洗,晾干后目测有无明显的腐蚀、开裂、起泡、失光、变色等影响装饰效果的损伤,以同一块试件上外观变化严重处的结果作为对该化学试剂的试验结果。记录对每种化学试剂的试验结果。

化学试剂种类

Q

5%体积分数盐酸、30 g/L氢氧化钠

D

5%体积分数盐酸、30 g/L氢氧化钠、20 mg/L次酞酸钠、30 g/L乙酸、医用双氧水、酒精、丙酮
5%体积分数盐酸、30 g/L氢氧化钠、20 mg/L次亚砷酸钠、30 g/L乙酸、医用双氧水、酒精、丙酮

T

翻.100 g/L碳酸钠.50 g/L磷酸钠.100 g/L柠檬酸