

无锡板材检测 送检机构测试PVC地板密度板甲醛

产品名称	无锡板材检测 送检机构测试PVC地板密度板甲醛
公司名称	科实检测有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

产品详情

透光板是一种具有优异光学性能的材料，可广泛应用于照明、显示、建筑和广告等领域。不同的透光板材料拥有各自的特点和适用范围。

1、塑料透光板：

塑料透光板是一种轻质且易加工的材料，常用的塑料材料包括聚碳酸酯（PC）和亚克力（PMMA）。PC透光板具有高强度和耐冲击性，适用于户外环境。而PMMA透光板具有良好的透光性和优美的外观，适用于室内装饰。

2、玻璃透光板：

玻璃透光板是一种传统的透光材料，具有高透光性和抗老化性能。然而，相比于塑料透光板，玻璃透光板更脆弱且重量较大，限制了其在某些领域的应用。

3、聚苯乙烯（PS）透光板：

PS透光板是一种以聚苯乙烯为基础的材料，具有良好的透光性和耐候性。它通常被用于户外广告牌、灯箱和标志等领域。

4、聚酯树脂（PET）透光板：

PET透光板具有优异的耐候性、抗紫外线和抗化学腐蚀性能。它广泛应用于室内和室外照明、装饰和广告牌等领域。

5、聚碳酸酯（PC）波纹板：

PC波纹板是一种具有波浪形状的透光板材料，具有高强度、防水、防火和耐候性等特点。它常用于建筑屋顶、车棚和温室等领域。