

# 大连家具人造板材检测服务 送检样品 机构测试理化性能指标

产品名称	大连家具人造板材检测服务 送检样品 机构测试理化性能指标
公司名称	浙江科实检测技术有限公司
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

拉杆箱板材是指用于制造拉杆箱外壳的材料。拉杆箱是一种方便携带和存放物品的行李箱，其外壳通常由不同种类的板材构成。

常见的拉杆箱板材包括以下几种：

**ABS板：**ABS（丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物）板材具有较高的强度和耐冲击性，同时具备良好的耐磨性和耐化学性能，常用于制造高质量的拉杆箱外壳。

**PC板：**PC（聚碳酸酯）板材具有极高的抗冲击性和耐磨性，同时具备较好的透明度，常用于制造透明或半透明的拉杆箱外壳。

**PP板：**PP（聚丙烯）板材具有较高的韧性和耐低温性能，同时具备较好的耐腐蚀性和耐磨性，常用于制造经济实惠的拉杆箱外壳。

**PC+ABS板：**PC+ABS复合板材结合了PC板和ABS板的优点，具有较高的强度、耐冲击性和耐磨性，同时具备一定的透明度，常用于制造中拉杆箱外壳。

在选择拉杆箱板材时，需要考虑以下因素：

**强度和耐用性：**拉杆箱外壳需要具备足够的强度和耐用性，以承受旅途中的冲击和压力。

**重量：**拉杆箱的重量直接影响携带的便利性，因此需要选择轻量化的板材。

**外观和质感：**拉杆箱是一种常用的旅行配件，外观和质感对于用户的审美和舒适感有一定影响，因此需要选择外观美观的板材。

**成本和预算：**不同种类的拉杆箱板材价格有所差异，需要根据预算和需求选择合适的板材。

需要注意的是，拉杆箱板材在使用过程中需要注意保养和维护，避免剧烈碰撞和长时间暴露在高温环境下，以延长其使用寿命。

综上所述，拉杆箱板材的选择应考虑强度、耐用性、重量、外观和成本等因素，以满足用户的需求和偏好。