

# 荆州板材检测送样分析 CMA机构测试家具地板等

产品名称	荆州板材检测送样分析 CMA机构测试家具地板等
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

平压刨花板的表面吸收性能对于声音的吸收有很重要的作用。平压刨花板的木质结构决定了其具有吸声性能。通过表面处理技术可以将平压刨花板的表面缺陷小化，从而使其具有更好的吸声效果。

另外，平压刨花板的孔隙结构对低频声波的吸收效果尤其明显。一些哈德威克数字化的吸声模型研究表明，平压刨花板的吸声系数很高，可以明显降低房间内的噪音和共鸣反射。

平压刨花板的优点在于，其不仅仅可以用于制造吸音墙板和天花板，同时还可以用于制造各种吸音材料，如隔音板、吸音板和吸音棉等。除此之外，平压刨花板还具有下列特点：

- 1.环保：由于该材料是依赖于夹板工艺而成的，所以它也是一种环保的材料。
- 2.高吸音性能：平压刨花板的表面孔隙结构特别适合于消除清晰的噪音，并将房间中的共振降至小。