

枣阳市核桃木制品检测 树种木制品检验

产品名称	枣阳市核桃木制品检测 树种木制品检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	核桃木制品:树种木制品检验 周期:3-5天 检测范围: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	0512-65587132 13906137644

产品详情

其他板材:ABS板材，塑料复合板材，塑复合板，地板卷材，防火材料，保温材料等;

刨花板（颗粒板）：是用木材采伐和过程中的废料或其它植物的刨花，加入胶料或板材相比实木的优点就是稳定好，价格便宜，能做出很多全实木家具做不出来的复杂造型。

板材的制作方法打乱了木材本身的内应力，使木材对外界环境温湿度的抗干扰增，不容开裂变形，又因是各种大小、尺寸木材拆开重组的，能作的造型多。但缺点是防潮能力弱，一受潮很容发霉，影响使用寿命。

而实木家具的优点就是防潮能力，承重能力，因此寿命一般比板式的长，但是稳定比板式家具弱，制作风格有诸多限制，有些复杂的款式做不了，且价格高。实木家具销售还分地域，南方生产的家具若是销售到北方使用，会更容易因干缩而开裂；而北方生产的实木家具若放到南方使用，也更容易吸湿而膨胀变形。

装饰板材

纸面石膏板、矿棉装饰吸声板、玻镁平板、钙板、纤维增水泥板、水泥木屑板、维纶纤维增水泥平板、膨胀珍珠岩装饰吸声板、装饰石膏板（复合钙石膏天花板、石膏天花板、石膏线）、复合玻镁植纤防火板、木塑板、石塑板、装饰保温一体化板、玻镁风管及纤维水泥制品等。

隔墙板

轻质隔墙条板、隔墙用保温条板、灰渣混凝土空心隔墙条板、玻璃纤维增水泥轻质隔墙条板、加气混凝土板、石膏隔墙条板等。

变色法(CTA法)

变色法也称铬变法,在浓硫酸溶液中可与变色(8-二羟基萘-3,6-二磺)作用形成紫色化合物,该化合物吸波长在580nm处,可用分光光度法进行分析测定。改变变色浓度和采用不同的采样手段,可满足不同浓度检测需要。

用0.5%变色-86%硫酸溶液作吸液,检测限可达20 μg/L;用5%亚硫酸钠溶液吸,变色浓度改为5%,方法更稳定、更灵敏。该法的优点是操作简便、快速灵敏;缺点是在浓硫酸介质中进行,不控制,且醛类、烯类化合物及2等对测定有干扰。

防火等级检测难燃、引燃、产毒、密度、热释放及气耐火能、燃烧能、燃烧热值、抗火能、耐高温能等