

# 山西 木种检测 木材种类材质鉴定 木地板鉴定第三方

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 山西 木种检测 木材种类材质鉴定<br>木地板鉴定第三方        |
| 公司名称 | 鉴联合国检（广州）检测技术有限公司                   |
| 价格   | 2000.00/件                           |
| 规格参数 | 报告用途:鉴别<br>需要样品量:150克<br>检测周期:5个工作日 |
| 公司地址 | 广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋                |
| 联系电话 | 15915704209 13620111183             |

## 产品详情

森中，人类文明的摇篮，是地球上最珍贵的木材资源。随着木材的广泛使用，木材的鉴别与鉴定已成为木材行业的重要环节。鉴联合国检（广州）检测技术有限公司，作为专业的木材检测与鉴定机构，致力于为客户提供准确、可靠的木材检测与鉴定服务。

树木是大自然对全人类的馈赠，从宏观视角看，树木是地球的毛发，从微观视角来看，树木是生命的守护者。木材有着深厚的文化底蕴，宏伟的木制建筑、古老的木质家具以及精致的木工艺品，无不传承着深厚的文化底蕴。利用木材、使用家具都感到习以为常，但如何判断其来源、属种、真假及品质，往往是我们面临的难题。我们拥有木材检测实验室和的技术人才，可以用科学的方法对木材树种进行鉴定。

可鉴定范围：各类进口、国产木材树种，红木及红木家具，木质珠串等。

木材检测样品要求：样品长度不小于10.0(长)×10.0(宽)×3.0(厚)cm。如果鉴定贵重木材，完整样品或截取到样品店时请提前告知。所需时间取决于木材样品的树种、材质以及提供的样品信息。一般需要2-3个工作日完成。

检测标准：

- GB/T14019-1992木材防腐
- GB/T1503-1994木材干燥
- GB/T15787—1995原木检验
- GB/T155—1995原木缺陷
- GB/T4823—1995锯材缺陷
- GB/T17662-1999原木检验符号
- GB/T18107-2000红木
- GN/T5039-1999杉原条
- GB/T4815-1984杉原条材积表

LY/T1502-1999马尾松原条  
LY/T1509-1999阔叶树原条  
LY/T1079-1992小原条  
LY/T1293-1999原条材积表  
GB142-1995接用原木、坑木  
4812—1995特级原木GB/T  
GB/T15779—1995旋切单板用原木  
GB/T15106—1995刨切单板用原木  
GB/T144—1995原木检验  
GB/T4814—84原木材积表  
GB/T11716—89小径原木  
GB11717-1989造纸用原木  
LY/T1294-1999直接用原木、电杆  
LY/T1369-1999次加工原木  
LY/T1369-1999脚手杆  
LY/T1506-1999短原木  
LY/T1507-1999松木杆  
LY/T1508-1999杂木杆  
LY/T1002-1991车立柱  
LY/T1157-1994檩材  
LY/T1158-1994椽材  
GB/T153—1995针叶树锯材  
GB/T4817—1995阔叶树锯材  
LY/T1296-1999载重汽车锯材  
GB/T4822-1999锯材检验  
GB449-1984锯材材积表  
GB154-1984枕木  
LY/T1652-1999毛边锯材  
GB6491-1986锯材干燥质量  
LY/T1513-1999乐器锯材、钢琴用材  
LY/T1184-1995橡胶木锯材  
LY/1512-1999普通卫生筷子

一些聯检测有良好的内部机制、优良的工作环境以及良好的激励机制，由一群高素质、高水平、经验丰富的检测人员组成，能够为客户提供一站式的检测问题的解决方案。检测出具的检测报告得到众多国际机构认可，我们

木材检验请咨询本公司李工



## 行业资讯：

根据英国伦敦能源研究机构WTRGEconomics的数据，按2010年的美元计算，世界石油价格在1869年至2011年的中位值为每桶24.58美元（下文所说石油价格均指每桶原油价格）。下面我们看看\*近70年来石油价格波动情况。

1948年为2.5美元，1957年为3美元，价格保持平稳。1958年至1970年，石油价格基本上稳定在3美元左右，考虑到通胀因素，这一时期价格呈下跌趋势。

1973年10月爆发“赎罪日战争”，阿拉伯国家实行石油禁运政策并削减石油产量，导致价格上涨，1974年年底超过了12美元，而禁运前是3.5美元，一年间飙升了243%。石油危机让美国建立了石油储备系统，确保美国石油供应不因紧急事件中断。

1974年至1978年，欧佩克国家石油产量稳定在每日3000万桶，非欧佩克产油国石油产量从每日2500万桶增加到每日3100万桶，价格上涨趋缓，1978年的价格为14.57美元。

伊朗“伊斯兰革命”爆发后，伊朗石油产量急剧下降，有时甚至彻底停产。1980年9月22日“两伊战争”爆发，当年11月，伊朗和伊拉克两国石油产量总计每日才100万桶，而一年前是750万桶，两伊石油产量锐减导致石油价格很快翻番，1981年达到35美元。

1991年“海湾战争”开始的两天内石油价格上涨，但从第三天开始下跌，1994年的价格仅仅是1973年的水平，这主要是因为战争进展顺利，中东地区美国势力加强，市场对石油的稳定供给出现了正面展望。

1997年至1998年，亚洲金融危机爆发，石油需求减少，加之欧佩克石油产量增加，石油价格急剧下跌。作为对策，欧佩克又从1998年4月起四次减少生产配额，1999年年初价格才回升到25美元。

2001年“9·11事件”后，普遍认为美国经济会低迷下去，石油价格持续下跌，石油生产国大幅压缩产量，才终于在2002年5月再次拉回到25美元。在这之后，世界范围的经济泡沫逐渐形成，加之中东地区局势不稳，价格节节蹿升，纽约商品交易所在2008年7月3日的收盘价达到了145.29美元的历史高位。

金融危机爆发后，2008年12月23日价格跌到了30.28美元，半年跌去了77%。2009年的价格在35—82美元之间波动。2010年至2013年价格波动很大，2010年5月曾跌至74美元，2011年4月又升至114美元，2011年10月又跌回到75美元，2012年2月升到107美元，2012年6月跌到79美元，2013年8月又升至108美元。

2014年，世界\*大的经济事件当数石油价格暴跌。美国东部时间2014年12月30日凌晨，纽约商品交易所轻质低硫原油（WTI）2015年2月期货价格为每桶53.11美元，半年里跌去48%。至2018年9月6日，石油价格缓慢爬升到77.42美元。

从以上石油历史价格变化看，1973年以来一直不稳定，有时甚至一年内飙升243%，半年内暴跌77%。