

# 苏州人造板甲醛EN EN717-1检测甲醛释放量检测

产品名称	苏州人造板甲醛EN EN717-1检测甲醛释放量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 服务范围: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 18662248592

## 产品详情

2020年1月1日起，德国对人造板产品甲醛释放量强制采用新的测试分析方法（DIN EN 16516）。

### 具体要求

根据德国化学品禁止条例附录1的限制要求，饰面或未饰面人造板（包括刨花板、胶合板、纤维板、细木工板）、含有复合木制品的家具的甲醛释放量不得超过0.1 ml/m<sup>3</sup>。

此限值也适用于包含木质材料的整件家具。

### 现行检测标准

1. DIN EN 717-1 人造板 - 甲醛释放量的测定 -  
第1部分：气候箱法作为所有木质材料的室内排放量检测标准。
2. EN ISO 12460-3人造板 - 甲醛释放量的测定 -  
第3部分：气体分析法作为生胶合板和油漆饰面板的衍生方法。
3. EN ISO 12460-5人造板 - 甲醛释放量的测定 - 第5部分：穿孔法作为刨花板和纤维板的衍生方法。

### 与现行标准的区别

1. EN ISO 12460-3与EN ISO 12460-5标准将用至2019年12月31日后便不再沿用。
2. DIN EN 717-1方法和新方法可同时使用，但需要DIN EN 717-1中平衡甲醛浓度值乘以2.0。
3. 相较于DIN EN 717-1，DIN EN 16516标准要求了更高的样品装载比与更低的空气置换率。

4.对于同种类型的复合木制品板材，新的甲醛释放量限值要求低于美国的CARB P2和TSCA Title VI甲醛释放量标准。

相关人造板出口企业，要高度重视新标准变更内容和生效时间等，根据变更要求提高生产工艺，提升产品质量。同时加强对产品的质量检测，发现问题及时采取措施进行解决。