

木制品甲醛释放量测定

产品名称	木制品甲醛释放量测定
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:讯科检测 所在地:深圳 供货总量:999
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13684910979 13684910979

产品详情

木制家具甲醛含量标准测量

详细介绍 室内甲醛是一种化学气体，具备辛辣刺激食物味道。它广泛应用于复合材料的生产流程，起黏合功效。中国人造板材测试标准是10至30mg/100g。室内甲醛一旦超过一定含量，就会影响到人身体身心健康。

检验项目：

甲醛含量标准测量等。应用领域 家具木制家具、办公室木制家具、加工工艺木制家具、手工木雕马、园艺花卉木制家具、日常生活木制家具、木质地板、木材墙体板等。

测试标准

GB/T 39600-2021 人造板材及制品甲醛含量标准等级分类

GB/T 38794-2020 家具中化合物安全性 甲醛含量标准的测量

GB/T 23825-2009 人造板材及制品中甲醛含量标准测量-汽体分析方法

GB/T 11718.10-1989 中密度板 甲醛含量标准的测量

GB/T 33043-2016 人造板材甲醛含量标准测量大气候箱法

GB/T 32379-2015 矿物棉及制品甲醛含量标准的测量

BS EN ISO 12460-4-2016 木基板才. 甲醛含量标准的测量. 干燥器法

EN ISO 12460-4-2016 人造板材.甲醛含量标准的测量.第4一部分:干燥器法(ISO 12460-4:2016) BS EN ISO 12460-5-2015 木基材.甲醛含量标准的测量.打孔萃取原理

BS EN ISO 12460-3-2015 木质板材.甲醛含量标准的测量.汽体分析方法

KS M 1998-3-2014 家装材料中室内甲醛与挥发性有机化合物的释放量测量.第3一部分:表格中释放出来法

DB51/T 1789.2-2014 凉席类 竹质件有机化学实验 甲醛含量标准和室内甲醛可提纯量测量