

广州人造板甲醛释放量检测

产品名称	广州人造板甲醛释放量检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

主要技术指标

项目技术指标

箱内容积 预处理舱单舱尺寸为：700mm*W400mm*H600mm,提供单独的试验空间，能够消除甲醛测试试件释放甲醛互相污染从而影响试验结果

箱内温度范围 (15—30) (温度偏差 ± 1)

箱内湿度范围 (30—80)%R.H. (调节精度： $\pm 5\%$ R.H.)

空气置换率 (0.2-2.0)次/小时 (精度0.05次 / h)

空气流速 (0.1—1.0)m / s (可连续调节)

本底浓度控制 甲醛浓度 0.1 mg/m³

电源 220V 16A 50HZ

功率 额定功率：5KW ，运行功率：3KW

甲醛释放量测试恒温恒湿室，甲醛释放量预处理测试环境舱，甲醛测试试件预处理测试舱

，甲醛释放量试件预处理恒温恒湿室，四舱甲醛释放量恒温恒湿舱，甲醛释放量预处理环境舱，四舱甲醛测试试件平衡预处理恒温恒湿室

人造板材甲醛释放量测试气候箱（触摸屏型）甲醛释放量环境测试舱
甲醛释放量检测用1m气候箱

用途与使用范围

人造板甲醛释放量的大小是衡量人造板品质的重要指标，关系到产品对环境的污染及对人类健康的影响。1 m³甲醛释放量气候箱检测方法是国内外普遍采用的室内装饰、装修材料甲醛释放量检测的标准方法，其特点是模拟室内气候环境，检测结果更贴近实际，因而真实、可靠。本产品参考发达国家甲醛测试有关标准及我国有关标准研制的。本产品适用于各种人造板、复合木质地板以及地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂等室内装修材料甲醛释放量的测定、木材或人造板的恒温、恒湿平衡处理，也可用于其它建材中挥发性有害气体的检测。