

GB18580-2017

甲醛测试标准，针对各类木板，门窗，床垫等含有CMA,CNAS

产品名称	GB18580-2017 甲醛测试标准，针对各类木板，门窗，床垫等含有CMA,CNAS
公司名称	深圳艾达检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市沙井街道上寮工业路18号新桥107汇聚创智园一楼B124-126室（深圳市艾达检测技术有限公司）
联系电话	0755-85252582 13392801730

产品详情

新国标甲醛测试，木板GB18580-2017测试报告，人造板，纤维板，刨花板，多层板，GB18580-2017测试，板材E0级检测，甲醛E0级标准，新修订GB18580，装饰板材甲醛测试，胶合板甲醛释放量检测，集成墙板甲醛测试，竹纤维板甲醛测试，室内装饰装修材料甲醛测试

《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》国家标准正式实施

由国家质检总局、国家标准化管理委员会发布的《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》(GB18580-2017)自2018年5月1日起，正式开始执行。这是人造板及其制品行业唯一的强制性国家标准。新国标规定：甲醛释放限量值为每立方米0.124mg，与ISO16983:2016《木质人造板-刨花板》、ISO16985:2016《木质人造板-干法纤维板》规定一致，限量标识为E1，取消了原标准的E2级；统一甲醛检测试验方法为“1m³气候箱法”，取消了干燥器法、穿孔萃取法两种甲醛检测方法。这意味着我国甲醛释放限量与检测方法已与国际接轨。GB18580-2017国家标准

板材甲醛测试标准：

GB18580—2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》

GB18584—2001《木家具中有害物质限量》

GB18587—2001《室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量》

GB17657—2013《人造板及饰面人造板理化性能实验方法》

EN717—1 《人造板甲醛释放量测量环境箱法》

ASTMD6007—02 《小尺度环境箱测定木制品释放气体中甲醛浓度的标准测试方法》