

广州甲醛含量检测 家具板材甲醛测定

产品名称	广州甲醛含量检测 家具板材甲醛测定
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

甲醛检测

中国：纺织品甲醛含量限定GB-18401-2001(2003年1月)；使用限制：20ppm（二十四个月以下的婴儿）、75PPm（直接接触皮肤）、300ppm（非直接接触皮肤、室内装饰）

荷兰：日用品法案—对含甲醛纺织品的规则（2000年7月）；使用限制：规定直接接触皮肤及含量*过120ppm甲醛的纺织品必须标明。“*次穿着前要水洗”水洗一次后甲醛含量禁止*过120ppm

挪威：挪威**环境部T1307（1999年）；使用限制：30ppm（二十四个月以下的婴儿）、100ppm（直接接触皮肤）、300ppm（非直接接触皮肤）

法国：法兰西共和国公报，通告97/0141F；使用限制：20ppm（婴儿服装）、200ppm（直接接触皮肤）、400ppm（非直接接触皮肤）

芬兰：纺织品较高甲醛含量的法例（210/1988法例）；使用限制：30ppm（二十四个月以下的婴儿）、100ppm（直接接触皮肤）、300ppm（非直接接触皮肤）

德国：有害物质条例，附例（1993年）；使用限制：会与皮肤直接接触及甲醛含量*过1500ppm的纺织品必须用德文及英文标明：“含有甲醛，*次使用前要水洗，以避免皮肤发炎。”）

奥地利：甲醛条例（1990年）；使用限制：*过或等于1500ppm必须标明

日本：112法案；使用限制：吸光度小于0.05（婴儿）、75ppm（其他）

GB/T 14732 木材工业胶粘剂用脲醛、酚醛、三聚氰胺甲醛树脂

GB 18580 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放**

GB/T 19941 皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定

GB/T 22271.2

塑料 聚甲醛 (POM) 模塑和挤塑材料 *2部分：试样制备和性能测定

GB/T 23296.26

食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中甲醛和六亚甲基四胺的测定 分光光度法

GB/T 23296.26

食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中甲醛和六亚甲基四胺的测定 分光光度法