

飞凡检测可做法国A+认证 法国a+检测 法国a+环保认证 法国a+介绍

产品名称	飞凡检测可做法国A+认证 法国a+检测 法国a+环保认证 法国a+介绍
公司名称	苏州飞凡检测科技有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	飞凡检测:法国a+环保认证
公司地址	苏州工业园区唯亭双泾街59号4号楼202室（注册地址）
联系电话	18051093356 18051093356

产品详情

中国环境标志产品认证,也称为十环认证标志,就是目前国内***、***别的环保产品认证。十环认证由环保部指定中环联合(北京)认证中心(环保部环境认证中心)为唯一认证机构,通过文件审核、现场检查、样品检测三个阶段的多准则审核,来确定产品就是否可以达到国家环境保护标准的要求。它代表了官方对产品的质量与环保性能的认可。

一、法国A+认证

法国VOC标签就是室内建筑进入法国市场强制使用的环保标签,检测的就是“室内空气中排放物”。它模拟出产品施工后,人们实际居住的室内环境,持续28天检测室内空气的质量;然后根据10种挥发性有机物的排放浓度,进行产品定级。

法国A+认证有四个等级,C级、B级、A级,与“高的A+级。A+级规定TVOC<1000(ug/m3)、甲醛<10(ug/m3)、乙醛<200(ug/m3)。

认证范围: 地板覆盖物、油漆与清漆、窗户与门、墙与天花板的面板

检测标准: 涉及ISO 16000的四个部分:

ISO 16000-3: Indoor air — Part 3: Determination of formaldehyde and other carbonyl compounds in indoor air and test chamber air — Active sampling method;

室内空气 – 第3部分:测定室内空气与实验舱空气中甲醛与其它羰基化合物 – 活性取样法。

ISO 16000-6: Indoor air — Part 6: Determination of volatile organic compounds in indoor and test chamber air by active sampling on Tenax TA sorbent, thermal desorption and gas chromatography using MS or MS-FID;
室内空气 – 第6部分:通过Tenax TA吸附剂、热解吸以及使用质谱(MS)或质谱-火焰离子化检测器(MS-FID)的气相色谱主动取样来测定室内与实验舱空气中的挥发性有机化合物。

ISO 16000-9:Indoor air — Part 9: Determination of the emission of volatile organic compounds from building products and furnishing — — Emission test chamber method; 室内空气 – 第9部分: 建筑产品及家具散发的挥发性有机混合物发散量测定-实验舱法。

ISO 16000-11:Indoor air – Part 11: Determination of the emission of volatile organic compounds from building products and furnishing – Sampling, storage of samples and preparation of test specimens; 室内空气 – 第11部分:建筑产品与家具释放挥发性有机化合物的测定、取样、样品储藏与试验样品的准备; 其中,ISO 16000-3主要就是用来检测甲醛与乙醛时所需要依据的标准。

与国标的比较: 与国标的比较主要就是介绍检测对象的不同,即一个就是检测涂料的VOC,一个就是检测涂料涂刷后空气的TVOC以及十种常见有害挥发性有机化合物的浓度。涂料的VOC浓度并不能直接用来判断涂料涂刷后就是否对人体有害。而根据ISO 16000测得的空气中挥发性有机化合物浓度则可直接用来判断就是否对人体有害。