

空气净化设备北美分享以及加州CARB注册要求

产品名称	空气净化设备北美分享以及加州CARB注册要求
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
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	0755-23312011 18002557368

产品详情

空气净化设备进入北美销售，需要满足北美电气安全认证以外，还需要进行加利福尼亚（加州）CARB注册。美国加州空气资源委员会(ARB)有关限制室内空气净化装置的臭氧排放的空气净化器法规于2008年10月18日生效。在加州上市或出售的空气净化装置均须通过检测和UL认证。

空气净化设备北美认证

不同类型的空气净化设备，须符合不同标准，如：

a) 静电除尘器，必须符合ANSI/UL 86的要求，负离子发生器ANSI/UL 867

b) 机械过滤式空气净化器，必须要满足ANSI/UL 507的要求，该标准不含臭氧排放限制条款。

问题1: UV紫外线消毒空气净化器，是否必须满足加州ARB的臭氧要求？

答案: 254nm UV波长的UV灯测试可豁免ARB的臭氧要求，目前市面的UV消毒空气净化器其UV波长大部分在254nm以上。

2: 纯滤芯机械过滤的空气净化器，是否也需要CARB注册？

答案: 50% CARB要求“仅机械过滤”装置也必须满足电气安全标准ANSI/UL

3: 由谁核实“仅机械过滤”空气净化装置？

答案: ARB将审查产品的设计规格和制造商核实验室提交的机械过滤空气净化器，要有臭氧排放检测的

4: 是否每一个型号均须接受检测？

答案: 属于不同型号类型的室内空气净化装置，是指具备相似型号必须接受检测。

5: CARB注册周期？

材料完整的有申请表理后，ARB将提供认证许可与否的书面通知。如果情况特殊，ARB