

加州prop 65认证新增管控物质要注意什么

产品名称	加州prop 65认证新增管控物质要注意什么
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

8月11日，加州环境健康危害评估办公室（OEHHA）发布新的加州65管控清单，其中新增蒽、2-溴丙烷、磷酸二甲酯3项物质，列入清单的主要原因是致癌性。

3项物质信息如下

1、物质：蒽Anthracene

CAS NO：120-12-7

IARC致癌风险级别：2B

常见用途：用于制造染料中间体蒽醌及单宁。可用作杀虫剂、杀菌剂和汽油阻凝剂。高纯蒽用于制取单晶蒽，用在闪烁计数器上。

2、物质：2-溴丙烷2-Bromopropane

CAS NO：75-26-3

IARC致癌风险级别：2A

常见用途：用于有机合成、医药、农药中间体，用作Grignard试剂和原料，药物和染料的中间体，还用于农药（敌草胺）等的制造。

3、物质：磷酸二甲酯Dimethyl Hydrogen Phosphite

CAS NO：868-85-9

IARC致癌风险级别：2B

常见用途：用于有机磷酸型缓蚀剂、塑料助剂、染料添加剂以及纺织品阻燃剂的生产

如何避免加州65号提案违规

加州65清单至少每年更新一次，目前该清单已经有近千种化学物质；值得注意的是加州65要求产品中有害物质达到触发警告要求的暴露水平则需加贴警告标识，否则将面临诉讼进而产生每项违规每天不超过2500美元的罚金。

主动测试产品

首先，主动测试产品，了解产品是否含有《加州65号提案》中列出的化学物质，含有多少。加州65法案并未对产品中有害物质的限量作出要求，企业可以关注这些物质在以往达成和解协议的案例中的使用情况，参考案例协议中的限值对自身产品进行测试，根据测试结果与加州65号提案的要求，决定是否提供警告信息，以降低违规风险。

美国加州65测试项目（高频率）

（1）重金属：如铅、镉等

（2）邻苯二甲酸盐（DEHP,BBP,DBP,DIDP,DnHP等）

（3）甲醛

（4）阻燃剂

(5) 双酚A (BPA)

粘贴相关警示标志

如果产品符合提案要求范围内的产品，应按照相关法律法规的要求在产品上贴上警示标志（建议同时在线和离线）。