

PVC手套检测 广州加州65环保检测流程

产品名称	PVC手套检测 广州加州65环保检测流程
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

PVC手套检测 广州加州65环保检测流程

加州65是检测产品上每种材质的邻苯二甲酸盐的含量和总铅含量的测试。加州65号提案，即《1986年饮用水安全与毒性物质强制执行法》，于1986年11月颁发，其宗旨是保护美国加州居民及该州的饮用水水源，使水源不含已知可能导致癌症、出生缺陷或其他生殖发育危害的物质，并在出现该类物质时如实通知居民。加州65号提案负责监管加州已知可能导致癌症或生殖毒性的化学品。符合美国《消费品安全改进法》(CPSIA)并不意味着符合加州Proposition 65的要求。Proposition 65有关邻苯二甲酸盐的要求包含了DnHP，而这种物质在《消费品安全改进法》中并未提及。另外，根据Proposition 65规定，PVC部件的铅含量不得超过0.02%(200ppm)，而将于2009年2月10号生效的《消费品安全改进法》要求底材的铅含量限值为0.06%(600ppm)。加州65检测涉及的产品范围：CP65针对珠宝、服装、箱包、运动垫具、玩具和儿童保育用品、陶瓷玻璃制品、铝制炊具、自行车及其配件、电气装置和电线电缆等产品都做了限量规定，其中广泛的限制物质为铅。所有在加州销售的产品，包括纺织品、玩具、杂货、食品接触产品、电子产品等。

2013年12月12日，加州65提案化学物质清单中新增邻苯二甲酸二异壬酯（DINP），并已被归为加州已知的致癌物质。新的修订案已于2013年12月20日生效。

自2014年12月20日起：

各大企业需根据相关要求在明知或有意暴露DINP于任何人之前，提供“清晰且合理的警告”。

加州首席检察官、非政府组织以及代表公众利益的个人已被获准可对未能就DINP暴露风险事宜及时告知消费者的企业的采取强制措施。

早在2015年4月份，我们就已经将与加州65提案决议有关的信息——即对含有邻苯二甲酸二异辛酯（DEHP）的乙烯/PVC胶带作出的规定，告知贵公司知晓。根据该项决议协议的相关规定，双方都同意调整乙烯基/PVC胶带产品中六种邻苯二甲酸盐（包括DINP在内）含量，限值都不得超过0.1%。

2015年5月，关于DINP在乙烯/PVC手套产品中的使用的加州65提案决议终得以达成。根据该项决议协议的相关要求，乙烯基/PVC手套产品中含有的DINP不得超过0.1%。

晾衣绳加州65检测 体育用品器具加州65检测 PVC绿色植物加州65检测