



芬兰 Tukes 敦促铅管控的严格实施

近日，芬兰安全和化学品管理局（Tukes）指出，虽然早已禁止向消费者销售铅和铅合金，但是一些商店和网上购物仍在售卖铅含量超过 0.3% 的产品。Tukes 敦促零售商检查是否在自己的商店或网上销售铅焊料或其他含铅化学品，含铅化学产品不应该出售给消费者，也不能免费发放。



铅及其化合物主要用于焊锡、电镀、涂料、油、着色、润滑剂、铅蓄电池、电子陶瓷部品、包装材料及各种合金材料，经饮水、食物进入人体，主要损害人体肾脏、神经、免疫和心血管系统，具有致癌、致畸形、致突变特性。铅的主要管控法规参考：

法规	限值	限制范围
RoHS	<0.1%	电子电气产品中均质材料（除去豁免项）
REACH-SVHC	<0.1%（质量百分比）	物品
CPSIA	可接触部件<0.01% 表面涂层或油漆<0.009%	儿童用品
REACH 附件 17	<0.05%	珠宝产品，儿童可接触或放入口中的产品
加州 65	一般限值为 $\leq 0.01\%$ （Case No. CIV 1104003）	消费品

HCT 解决方案：

虽然铅管控已经实施多年，但市场上仍然存在不合规售卖，很多产品铅超标情况，芬兰安全和化学品管理局这一重申力在提醒各产品生产商严格监管产品铅含量。HCT 虹彩检测具有丰富的铅含量检测经验、能为客户制定个性化解决方案，助力企业从容应对。

如欲咨询 请联系：

深圳市虹彩检测技术有限公司

网址：<http://www.hct-test.com/>

服务热线：400-0066-989

总机：0755-84616666

邮箱：service@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙平西路志达工业园鹏利泰工业园 D 栋

声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。