



墨西哥订立消费品铅含量规定

墨西哥政府于 5 月 2 日就一系列消费品的铅含量限制发布了一则新的强制性标准 NOM-004-SSA1-2013。该标准要求利益相关方禁止在以下消费品中使用铅化合物作为原料或原材料：农药生产；饮用水输送管道（除了用于焊接）；油漆、搪瓷、油漆和油墨；用于盛放和加工食物和饮料的陶釉，涂釉陶瓷和瓷器；玩具、铅笔、钢笔、绘图颜料、橡皮泥和其他学习用品；化妆品（除了那些在其他标准中有铅含量要求的化妆品）；家具、涂料、住宅建筑、办公室、学校、医院和幼儿园里外的乳胶漆和瓷釉。铅的最大限制量将按照以下标准应用并验证：

NOM-003-SSA1-2006--涂料、油墨、清漆、油漆和瓷漆标签的健康要求。

NOM-231-SSA1-2002--陶釉、涂釉陶瓷和瓷器。可溶性铅和镉的限制。试验方法。

NOM-252-SSA1-2011--玩具和学习用品。重金属的生物利用度限制。化工技术要求和试验方法。

本标准将于 2015 年 5 月 2 日生效，届时不符合标准的产品将有五年的豁免期销售。

相关链接：

[NOM-004-SSA1-2013](#)

解决方案

HCT 在此提醒企业，尤其是这些物质的生产商、进口商及供应商要及时了解和掌握新的信息要求，同时加强原材料和产品质量管控，寻找更安全的替代物，保证产品的安全，减少不必要的贸易损失。HCT 虹彩检测拥有广泛的测试领域及便捷的服务通道，可帮助企业评估产品中规管的专项化学物质，使您的产品满足相应的国家及国际组织标准。

如欲咨询 请联系

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

深圳市虹彩检测技术有限公司（HCT）是经国家认证认可委员会认可，具有中国计量认证（CMA）和中国合格评定国家认可委员会（CNAS）认可资质，严格遵照 ISO/IEC 17025：2005 进行管理的大型综合第三方检测实验室。

公司已获得国家高新技术企业认定，并在重庆、东莞、惠州、佛山、苏州等地设有分公司及多家办事处。实验室实行专业化管理、市场化导向、商业化服务、国际化发展，可在电子电气产品、化工产品、食品接触材料、鞋类、服装纺织品、玩具、环境监测等多领域为客户提供准确、专业的检测报告及相关技术咨询服务。

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。