

原材料ZDHC、皮革制品ZDHC怎么检测？

产品名称	原材料ZDHC、皮革制品ZDHC怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	原材料检测:皮革制品ZDHC检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

确保您产品（鞋类、皮革制品、服装、手套）的符合性和安全性

CTC

高度化的化学分析实验室对时尚、体育和个人防护用品行业使用的材料、成分和化学物质了如指掌。

CTC 积极参与国际标准化委员会。我们的专家能够预估法规变化的趋势从而使我们能够为您的产品推荐具相关性的分析。因此，CTC 可以根据您的产品所含的成分，以及产品的目标市场和适用法规推荐有针对性的分析方法。

化学测试：量身定制的项目

在CTC，我们的化学测试能够量化对人类或环境有害的物质。这些测试可以用于所有类型的物品（鞋子、皮革制品、手套、服装、配件、个人防护设备.....）：基于我们在“皮革”，“纺织品”、“聚合物”和“金属”物质，我们能够帮助您根据产品的不同材质选择适合的测试程序。

我们还与我们的微生物分析实验室（也称为环境分析实验室）在“水基质”中进行化学测试。

我们可提供定制化的化学分析程序，以满足您的项目要求，例如：

欧盟的适用限制条件（REACH 第1907/2006号法规、生物杀灭产品第528/2012号法规、持久性有机污染物POP 第2019/1021号法规）；

美国市场（CPSIA）或

中国市场（GB标准）。

此定制测试程序还将满足您的内部质量要求（如：规格，“RSL”限用物质清单）。

针对成品和原材料的化学测

针对成品和原材料的化学测试

鞋类、皮革制品、服装和手套的化学测试和安全分析

REACH法规

打算在欧洲市场上销售的商品必须遵守多种化学限制，特别是REACH法规中限制。这是欧盟（EU）于2006年底通过的一项法规，旨在保护人类健康和环境免受化学物质相关风险的影响。

化学限制

REACH法规通过其附件十七规定了针对欧洲消费者的物品的强制性限制，无论这些物品是在欧盟国家之一制造的还是在欧洲以外制造的。本附录随着新化学要求的定义而定期更新：CTC会实时汇总更新信息，让您了解未来的变化。

SVHC：从候选清单到授权

除限制外，REACH法规可能会对您的物品中的某些物质施加通信要求。这些物质被确定为候选名单上的SVHC（高度关注的物质）。

从长远来看，欧洲的目标是将这些SVHC纳入其附件XIV，以提交其授权使用。未经授权，这些物质将不能在欧洲工厂长期使用。

CTC拥有知识，可识别皮革，纺织品和高分子材料的SVHC关键物质。

产品安全分析：主要受控物质

产品中受控制的危险化学品可能数敏原，刺激物或CMR（致癌物，致突变物或对生殖有毒）。在因危险性而受到管制或已知的物质中，CTC实验室提出以下分析（非详尽清单）：

富马酸二甲酯（DMFU），

某些偶氮染料释放的芳香胺，

六价铬（CR6），

重金属（钴，铜，镍，铅，汞.....），

五氯苯酚（），

多环芳烃（PAHs），

甲醛，

含氟化合物（PFOS，PFOA.....），

溴化阻燃剂，

杀菌剂，

等等...