儿童玩具TSCA化学安全测试报告办理

产品名称	儿童玩具TSCA化学安全测试报告办理
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强 荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

有毒物质控制法"(TSCA)是美国重要的化学控制法。它已授权环境保护署(EPA)各部门对新的和现有的化学物质采取某些管制措施。2016年,TSCA通过"Frank R. Lautenberg 21世纪化学品安全法案"进行了修订。在本文中,我们将总结TSCA的主要规定,制造前通知(PMN),重要的新使用规则(SNUR)以及修订后的TSCA的主要变化。:

注:作为 " 工业化学物质 " 法,TSCA 不适用于某些烟草制品,核材料,弹药,食品,食品添加剂,药[•] 品,化妆品和仅用作农药的物质。新物质的制造前通知(PMN)

TSCA第5节要求任何计划生产或进口新化学物质的人在制造或进口前至少90天通过提交制造前通知(PM[®] N)获得EPA的批准。新物质被定义为未在TSCA化学物质清单中列出的一种物质。

申请人必须使用现有数据以电子方式将完整的PMN提交给EPA,并等待EPA的90天审查。毒理学数据不[■] 是强制性的,但必须提交。

EPA PMN审核的可能结果包括:

- 1、丢弃或批准:没有进一步的监管行动(约90%的PMN属于此案例);®
- 2、退出:
- 3、申请其他数据:
- 4、批准某种类型的限制(同意令);
- 5、批准使用重要新使用规则(SNUR)建立某种类型的限制。这些限制适用于提交者和同一物质的其他[■] 制造商和进口商。

PMN排除和豁免[®]

以	下物质被排除在PMN报告之外或完全免除PMN报告:
1、	天然材料;
2、	偶然反应的产物;
3、	终用途反应产物;
4、	混合物(但不是混合物成分);
5、	杂质或副产品;
6、	仅为出口而制造的物质;
7、	非分离中间体;
8、	物品制造过程中形成的物质。
还:	有其他类型的PMN豁免,而一些豁免需要EPA的批准(即LVE,LoREX和TME)