万花筒 ASTM F963认证流程周期

产品名称	万花筒 ASTM F963认证流程周期
公司名称	深圳市腾标检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坪山街道和平社区兰金四路19号华 瀚科技工业园厂房2栋307308、309、311室(注册 地址)
联系电话	0755-89921589 18018715016

产品详情

万花筒ASTM F963标准介绍ASTM F963是由美国商务部标准局主持制定的美国玩具检测标准,目前版本号为ASTM F963-11,并已于2012年6月12日成为强制标准。

该标准对出口美国市场的玩具产品有普遍要求。

1.1材料品质

玩具中以用新的或复处理过的材料制成。如果使用复处理过的材料,必须将其精制以使其危险物含量符合1.3.1的要求。

1.2易燃性

玩具中使用的非纺织品(不包括纸)材料不能是易燃的,上述易燃定义按照联邦有害物质条例(FHSA) 16CFR 1500.3(C) ()的规定。为达到试验目的,玩具中使用的任何纺织物应符合16CFR 1610的要求。

1.3毒性

1.3.1有毒物质---玩具或用于玩具的材料必须符合FHSA以及根据FHSA所颁布的有关规定。16 CFR 1500.85 中列出了不属FHSA规定的某些种类的玩具。上述有关规定对有毒、腐蚀性的、刺激性的、敏化的、产生压力的、放射性的、易燃的和可燃性物质规定了限量。应注意的是,有些州对有毒物质的规定可能比联邦规定更严格。

1.3.2食品的制造和包装---与玩具一起出售的食品的制造与包装都必须符合关于人类仪器制造、加工、包装和贮存的卫生操作条例21 CFR 110。

- 1.3.3非直接仪器添加剂---供与食品接触的玩具部件 ,如玩具炊具必须符合食品,药物和化妆品条例(FDCA)的有关要求。特别是21 CFR 110。
- 1.3.3.1供与食品接触的玩具部件的标签---由供与食品接触的部件组成的玩具,如玩具炊具和玩具餐具,必须根据2.8的要求贴上标签。
- 1.3.3.2陶瓷中铅镉含量---用来或可能盛放食品的陶瓷玩具部件,例如:陶瓷茶具必须符合FDCA中402 (C)和FDA产品合格方针导则中的有关要求。
- 1.3.4化妆品---玩具化妆品必须符合FDCA中代码为21CER的有关要求。其中适用于化妆品的规定见21CFR 700-740。以化妆品中色素的有关规定见21 CFR中73,74,81和82。