

玩具EN71-3欧盟新19项重金属测试

产品名称	玩具EN71-3欧盟新19项重金属测试
公司名称	宁波高新区凯诺产品检测服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁波高新区万特商务中心1号楼6-5
联系电话	0574-87053653 13884441056

产品详情

[玩具EN71-3欧盟最新19项重金属测试玩具检测与认证（EN71/ASTM）](#)

国际出口玩具市场销售的玩具，有70%以上在数量来自中国。美国是世界最大的玩具进口国，其次为德国、日本、英国、法国、加拿大和意大利。

中国作为玩具生产、销售的大国，玩具质量的好坏，直接关系到儿童的身心健康，并且在日趋激烈的国际玩具市场竞争中，直接影响我国玩具的国内外市场的畅通。因此“玩具安全”已经成为一个国际性的焦点话题，各国和相应组织都推出了自己的玩具标准，并且每年内容在不断的更新，譬如：国家强制性标准GB 6675-2003《国家玩具安全技术规范》、欧盟玩具安全标准EN71、美国玩具安全标准ASTMF963、美国消费品安全改进法CPSIA、日本玩具安全标准ST2002等。

[欧洲玩具标准EN71简介：欧洲玩具标准EN71一共11部分，但是通常玩具做前三部分即：EN71-1机械物理测试，EN71-2燃烧阻燃测试，EN71-3八大重金属可溶性测试](#)

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。

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)(6)(VI)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。玩具易燃性的测试规程，即对16CFR 1500.44的说明，在附录A5中。

3、毒性

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。（迁移元素限制由以前8种增加到19种，新增了铝、硼、钴、铜、锰、镍、锡、锑和锌等九种迁移元素的限制；对于迁移元素铬的限制，旧玩具指令只要求限制总铬，并不分价态，新指令要求对三价铬和六价铬分别进行限制；对于锡元素的限制，除锡元素外，还对有机锡进行了限制。。

关于以上认证的详细说明，有疑问或需要申请表请与我联系——沈小姐

认证 直线：0574-87053653 您也可以尝试以下方式与我们取得联系：

QQ：1457890638 手机：13884441056 传真：0574-82092711