

玩具安全-第3部分：特定元素的迁移 EN 71-3:2019

产品名称	玩具安全-第3部分：特定元素的迁移 EN 71-3:2019
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

产品详情

玩具安全一直是消费者比较关心的问题之一，而其关键领域之一就是特定元素的迁移。EN 71-3:2019正是为此而制定的规范。

什么是特定元素迁移呢？简单来说，它是指玩具中某些元素向周围环境迁移的过程。如果这些元素足够危险，就可能会对儿童健康造成影响。

那么，EN 71-3:2019对特定元素的迁移做了哪些规定呢？这份标准主要关注的元素有8种，分别是铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚、苯并(A)芘和****。对于这8种元素，EN 71-3:2019规定了它们的最高可迁移限量，以确保儿童玩具的安全性。

除了要求对这些元素进行限量控制，EN 71-3:2019还要求对可能导致这些元素释放的物质进行限制。例如，禁止使用含酸的溶剂和其它特定物质，以及对材料进行催化作用的元素的使用也受到了限制。

此外，EN 71-3:2019还要求制造商对玩具的使用情况进行完整的评估，以评估特定元素的迁移量。这个评估需要考虑玩具的设计、使用模式、儿童年龄段等多个因素。

总之，EN 71-3:2019对玩具中的特定元素迁移做出了严格的要求，以确保儿童玩具的安全性。各企业需要遵守这些规定，保障产品的安全，让消费者安心使用。

我们总部实验室是玩具检测国家重点实验室，可以做中国、欧盟、美国、加拿大、澳洲、日本等标准的测试，有玩具及婴童产品检测需求，可以与我们联系。

联系人：邹工