

# 儿童玩具有害物质检测、 欧盟玩具指令检测、 ROHS检测

产品名称	儿童玩具有害物质检测、 欧盟玩具指令检测、 ROHS检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

欧盟玩具指令(88/378/EEC)于1988年推出，已实行了二十多年。在保证玩具产品安全及消除欧盟各国间的贸易壁垒方面取得了巨大的成功，然而，随着时代的变迁，指令的不足之处日渐暴露，为适应快速发展中的玩具产业，欧洲议会于2008年提出新玩具指令草案，并于2008年12月18日投票通过。欧盟理事会于今年5月11日通过了全新的《欧盟新玩具安全指令》，2009年6月30日新玩具安全指令刊登在欧盟《官方公报》上(第2009/48/EC号指令)。新指令在现有指令88/378/EEC的基础上作了大面积更新，其条款规定更为严格、严谨、严密。

### EN71-3特定元素的迁移

该部分规定了玩具的可触及部件或材料中可迁移元素（锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、锡）的Zui大限值（八大重金属迁移测试）。可触及性判断：用带关节的探头（假手指）试探，如果探头能够接触到的部分或部件，则认为可触及。测试原理：模拟材料在吞咽后与胃酸持续接触一段时间的条件下，从玩具材料中溶解出来的元素含量。

#### 八大重金属限值（单位：mg/kg）

元素	Sb (锑)	Se (硒)	Cd (镉)	As (砷)	Ba (钡)	Pb (铅)	Hg (汞)	Cr (铬)	材料
溶出量限值	60	500	75	25	1000	90	60	60	除造型粘土和指画外的任何材料
	60	500	50	25	250	90	25	25	造型粘土和指画

### 测试部分的选择

1、供测试的试样必须是销售状态的玩具或部件；2、测试部分只能从一个单独的玩具试样上的可触及部分取下；3、不允许混测，即测试部分不允许含一种以上材料或一种以上颜色，除非采用物理方法不能分离的样品，如点染色，印花纺织物或因重量有限；4、材料不足10mg不用进行测试。