

连云港婴幼儿产品检测、婴幼儿玩具检测

产品名称	连云港婴幼儿产品检测、婴幼儿玩具检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

婴幼儿产品检测、婴幼儿玩具检测：一般来说，玩具是一定年龄段的儿童玩耍的物品,不同国家对儿童年龄段的定义会有所不同，在中国玩具标准GB 6675,美国玩具标准 ASTM F963,和欧盟玩具标准EN 71对儿童的年龄段定义为14岁以下。因为儿童不具有完全行为能力，难以判断玩具的危害风险，自我保护能力薄弱，且皮肤体质脆弱敏感，儿童的习性除了玩看听，还会闻，甚至经常把玩具放到嘴里咬一咬等，所以设计不合理的玩具可通过吞咽、咀嚼、舔食、吸入等方式对儿童身心健康造成严重危害，所以设计生产的玩具需要保证安全，无害，需要满足相对应的标准要求，而这方方面面的安全保证就得需要检测机构来保驾护航，需要检测一系列项目来确保对儿童是安全的什么是邻苯二甲酸盐 邻苯二甲酸盐，一般也称增塑剂，是工业上被广泛使用的高分子材料助剂，在塑料加工中添加这种物质，可以使其柔韧性增强，容易加工，可合法用于工业用途。邻苯二甲酸盐对健康的影响 某些塑化剂的分子结构类似荷尔蒙，被称为“环境荷尔蒙”，是台湾环保署列管的毒性化学物质。若长期食用可能引起生殖系统异常、危害男性生殖能力、促使女性性早熟，长期大量摄取甚至会造成畸胎、癌症的危险，由于幼儿正处于内分泌系统生殖系统发育期，DEHP对幼儿带来的潜在危害会更大。世界各国严控邻苯二甲酸盐 2005年，欧盟发布EC指令，禁止在玩具材料中使用塑化剂，这是早提出禁止在玩具中使用塑化剂的法规。2008年，美国发布《消费品安全改进法案》（HR4040），明确规定玩具产品中的塑化剂含量不得超过年，欧盟玩具新指令EC）再次明确塑化剂不得在玩具中使用，并将其列入REACH法规。之后，日本、韩国、加拿大、巴西等国家和地区纷纷制修订玩具法规，控制塑化剂含量。

WONDER万德检测对邻苯二甲酸盐测的测试服务 美国：美国玩具安全标准ASTM

F963（邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯含量）美国《消费品安全改进法案》欧洲 REACH

附录17第51/52项邻苯二甲酸盐(原EC) 日本 ST 2012 第3部分 澳大利亚 消费者保护2011第11号通告 加拿大 加拿大邻苯二甲酸盐法规