

# 海洋球CCC认证介绍-达诺认证

产品名称	海洋球CCC认证介绍-达诺认证
公司名称	浙江达诺检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区上东商务中心2幢(4-3)
联系电话	400-0088-852 18067168931

## 产品详情

【达诺检测原创文章，版权所有，禁止转载】

### 一、海洋球为什么需要做CCC认证？

2005年12月30日，国家质检总局、国家认监委联合公告2005年第198号《第五批实施强制性产品认证的产品目录》（以下简称目录），并将于2006年3月1日正式受理认证申请。其中，目录第20大类“儿童用品”中的2203小类即是“塑胶玩具类产品”，也就是说海洋球属于3C认证产品目录范围内的产品，必须要做3C认证。按照《强制性认证管理规定》，对列入目录内的商品，自2007年6月1日起，凡列入本强制性产品认证目录内的玩具产品，未获得强制性产品认证证书和未加施中国强制性认证标志的，不得出厂、销售、进口或在其他经营活动中使用。

### 二、哪些海洋球要做CCC认证？

设计或预定供14

岁以下儿童玩耍的、玩具主体或主要玩耍部分由塑胶制成的，非预定承载儿童体重的非电玩具产品。

包含：静态塑胶玩具、机动塑胶玩具。

### 三、海洋球的CCC认证流程是什么？

第1步：认证申请

第2步：型式试验（样品测试）

第3步：认证结果的评价与批准（审核发证）

第4步：获证后监督

需要注意的是：3C获证后每年都要接受监督检查（年检），维护好3C认证证书是一个长期工作的结果。

#### 四、海洋球CCC认证的费用多少？

因塑胶玩具种类繁多，需根据具体申报产品的型号参数等具体情况而定，相关具体费用可以联系我司的工作人员确认。（见文章底部）

#### 五、海洋球CCC认证的检测要求是什么？

塑胶玩具3C认证将依据：

GB 6675.1-2014《玩具安全 第1部分：基本规范》、

GB 6675.2-2014《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》、

GB 6675.3-2014《玩具安全 第3部分：易燃性能》、

GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》一般测试项目如下：

No.	检验项目	过程检验	确认
		检验内容	
1	材料质量	目视材料是否清洁无污染	
2	小零件	小零件部件是否安装牢固	
3	挤压玩具、摇铃及类似玩具		
4	小球		
5	学前玩偶		
6	玩具奶嘴		
7	气球		
8	弹珠		
9	功能性锐利边缘		
10	模塑玩具边缘	是否存在危险锐利边缘	
11	可触及锐利尖端	是否存在危险锐利尖端	
12	功能性锐利尖端		
13	突出物	突出物是否有效保护	

14	金属丝和杆件	
15	用于包装或玩具中的塑料袋和塑料薄膜	
16	18个月及以下儿童使用的玩具上的绳索或弹性绳	
17	自回缩绳	
18	拖拉玩具上的绳索或弹性绳	
19	玩具袋上的绳索	
20	童床和围栏玩具	
21	健身玩具	
22	有手柄和折叠部件的玩具推车、婴儿车、玩具摇篮车	锁定装置是否有效；竖起时至少有一个锁定机构能自动锁定
23	不含手柄或折叠机构推车和摇篮车	锁定装置是否有效
24	带有折叠机构的其它玩具	锁定装置是否有效；有无5mm ~ 12mm运动部件间的间隙
25	铰链间隙	
26	刚性材料上的圆孔	
27	活动部件间的间隙	有无5mm ~ 12mm活动部件间的间隙
28	其他驱动机构	
29	发条钥匙	是否符合标准要求
30	弹簧	是否符合标准要求
31	静止在地面上玩具的稳定性	
32	(封闭式玩具)通风装置	通风开口完全畅通
33	(封闭式玩具)关闭件	打开关闭件的力
34	封闭头部的玩具	通风开口完全畅通
35	仿制防护玩具	通风开口完全畅通
36	液体填充玩具	
37	标识和使用说明	是否有符合标准规定的标识和使用说明
38	燃烧性能 一般要求	
39	特定元素的迁移(除造型粘土和指画颜料)	

## 六、达诺检测在海洋球CCC认证领域的服务优势

达诺检测是国内较早从事海洋球检测和海洋球CCC认证咨询的服务机构，且长期追踪海洋球相关认证标准的发展。对海洋球CCC认证有自己独到的经验和心得，全面把控认证流程和测试风险，并且能确保3C工厂审查一次性通过。

如果您正头痛如何办理海洋球CCC认证，那么不妨您来电与我们沟通，我们将会给您提供比较周到和具性价比的认证方案，确保您顺利获得证书！

