

测试工程师技术分享：儿童及成人首饰测试

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 测试工程师技术分享：儿童及成人首饰测试 |
| 公司名称 | 深圳市实测通技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈 |
| 公司地址 | 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705 |
| 联系电话 | 17324413130 17324413130 |

产品详情

化学测试

| 序号 | 检测项目 | 检测方法 | 法规标准 |
|----|--------|--|---|
| 1 | 铅 | US EPA 3052, US EPA 3050B CPSC-CH-E1001 CPSC-CH-E1002 CPSC-CH-E1003 Canada Method C-08 | CPSIA ASTM F2923 CP 65 SOR/2005-19 REACH Annex XVII |
| 2 | 镉 | US EPA 3052 US EPA 3050B | ASTM F2923, CP 65 REACH Annex XVII |
| 3 | 镍释放 | EN 1811, EN 12472 EN 16128 | ASTM F2923 REACH XVII |
| 4 | 镍释放定性 | PD CR EN 12471 | REACH XVII |
| 5 | 邻苯二甲酸酯 | CPSC-CH-C1001 US EPA 3540C US EPA 8061A | CPSIA CP 65 REACH Annex XVII |

| | | | |
|----|-------------|---|--|
| | | US EPA 8270D ASTM D3421-75 EN 14372 | REACH SVHC GB 24613 ST 2002 |
| 6 | 可溶性重金属 | F963 EN 71-3 AS NZ ISO 8124-3 ST 2002 GB 6675 GB 21027 | ASTM F2923 EN 71-3 AS NZS ISO 8124-3 ST2002 GB 6675 GB 21027-2007 |
| 7 | 可萃取镉 | CPSC-CH-E1004-11 | ASTM F2923-11 ASTM F963-11 |
| 8 | 偶氮 | (CEN)ISO/TS 17234 ISO 17234 GB/T 19942 | Oeko-Tex standard 100 REACH Annex XVII AAFA RSL GB/T18885 |
| 9 | 甲醛 | ASTM D5582 | CARB |
| 10 | 高度关注物质 SVHC | -- | REACH |

性能测试

| 序号 | 检测项目 | 检测方法 | 法规标准 |
|----|-------|--|----------------------------|
| 1 | 硫化物脱色 | QJ 484 | -- |
| 2 | 盐雾测试 | ISO 9227 EN 60068-2-11 EN 60512-11-6 GB/T 2423.17 QB/T 3826, QB/T 3827 QB/T 3828, GB/T 1771 ASTM B368, ASTM B117 | -- |
| 3 | 标签要求 | -- | ASTM F2923-11 ASTM F963 |
| 4 | 机械物理 | 尖点利边 EN 71-1 | ASTM F2923-11 |

| | | | | |
|---|----------------|----------------|-------------------|-------------------|
| | 性能 | 小部件 | ASTM F963 | 16 CFR 1500.48 |
| | | 磁石危害 | | |
| | | 使用和滥用测试 | 16 CFR 1500.48 | 16 CFR 1500.49 |
| | | 色牢度 | | |
| | | 耐拉伸测试等 | 16 CFR 1500.49 | 16 CFR 1500.50 |
| | | | 16 CFR 1500.50 | 16 CFR 1500.51 |
| | | | 16 CFR 1500.51 | 16 CFR 1500.52 |
| | | | 16 CFR 1500.52 | 16 CFR 1500.53 |
| | | | 16 CFR 1500.53 | 16 CFR 1501 |
| | | | 16 CFR 1501 | AS NZS ISO 8124-1 |
| 5 | 燃烧性能测试 | | ASTM F963 | 16 CFR 1501 |
| | | | AS NZS ISO 8124-1 | AS NZS ISO 8124-1 |
| | | | SOR/2011-17 | SOR/2011-17 |
| | | | GB 6675 | GB 6675 |
| | | | GB 6675 | |
| | | | EN 71-2 | EN 71-2 |
| | | | ASTM F963 | ASTM F963 |
| | | | AS NZS ISO 8124-2 | AS NZS ISO 8124-2 |
| | 16 CFR 1500.44 | 16 CFR 1500.44 | | |
| | 16 CFR 1610 | 16 CFR 1610 | | |
| | SOR/2011-17 | SOR/2011-17 | | |
| | GB 6675 | GB 6675 | | |