

QB标准解读 | 国内轻工类技术标准：QB/T 2857 《固体胶》测试

产品名称	QB标准解读 国内轻工类技术标准：QB/T 2857 《固体胶》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

标准号	标准名称	实施日期	发布单位
QB/T 2857-2007	固体胶	2007/12/1	国家发展和改革委员会

本标准规定了固体胶的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。本标准适用于办公、学生、家庭等用于纸张粘贴的以PVA（聚乙烯醇或其他改性物）或PVP（聚乙烯吡咯烷酮）为主要胶粘剂成分的固体胶。

Test Requirement 测试要求：

可迁移元素游离甲醛外观检查涂布性胶棒复位性能粘接性不挥发物含量容器密封性耐寒性

特种元素迁移（8种）游离甲醛限量外观涂布性胶棒复位性能粘接性不挥发物含量容器密封性耐寒性防霉力

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
固体胶 QB/T 2857-2007	可迁移元素	国家玩具安全技术规范 GB 6675-2003 4.1

游离甲醛限量	室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量 GB
外观	固体胶 QB/T 2857-2007 4.3
涂布性	固体胶 QB/T 2857-2007 4.4
胶棒复位性能	固体胶 QB/T 2857-2007 4.5
粘接性	固体胶 QB/T 2857-2007 4.6
不挥发物含量	固体胶 QB/T 2857-2007 4.7
容器密封性	固体胶 QB/T 2857-2007 4.8
耐寒性	固体胶 QB/T 2857-2007 4.9
防霉力	浆糊 QB/T 2857-2007 4.10
标志	固体胶 QB/T 2857-2007 6.1

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 12pcs Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要:

Supervision Notes 监管摘要 :

市场监管总局关于2018年第3批播种机等39种产品质量国家监督抽查情况的通报国市监质监函〔2018〕206号

学生用品产品质量国家监督抽查结果

2018年第3批，共抽查了河北、辽宁、吉林、黑龙江、上海、江苏、浙江、安徽、福建、山东、河南、湖北、广东、重庆、四川、陕西、甘肃等17个省、直辖市106家企业生产的120批次学生用品产品。

本次抽查依据[GB 21027-2007](#)《学生用品的安全通用要求》、[GB/T 26704-2011](#)《铅笔》、[QB/T 2857-2007](#)《固体胶》等标准的要求，对学生用品产品的可迁移元素、笔的上帽安全、游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、总挥发性有机物、亮度（白度）、芯尖受力、硬度、浓度、粘接性、不挥发物含量等12个项目进行了检验。

抽查发现有19批次产品不符合标准的规定，涉及芯尖受力、硬度、游离甲醛、笔的上帽安全、不挥发物含量、总挥发性有机物、亮度（白度）项目。