



检测报告

CX-29-JL04 D/4

报告编号 (No.): STD-20200426-036N

第 1 页 共 3 页

委托单位	无锡兴达泡塑新材料股份有限公司		
委托地址	江苏省无锡市锡山区东港镇锡港南路 88 号		
联系人	吕强		
样品名称	普通阻燃型可发性聚苯乙烯树脂颗粒	样品编号	20200426-537001
型号/批号	ZKF—401	样品数量	1 件
生产企业	--	其他信息	完好
以上信息由委托单位提供, 并对其真实性负责			
样品接收日期	2020/04/26	样品状态描述	固体
检测起止日期	2020/05/06-2020/05/06	检测类别	委托检测
检测项目	残留苯乙烯		
检测依据	QB/T 4009-2010 可发性聚苯乙烯 (EPS) 树脂		
检测结论	依据委托方要求共检 1 项, 残留苯乙烯 1 项符合 QB/T 4009-2010 要求, 检测结果见第 2 页检测结果汇总。 检测专用章 签发日期: 2020/05/07		
备注	--		



编制: 石学燕

审核: 刘桂林

批准: 魏西



检测报告

报告编号 (No.): STD-20200426-036N

CX-29-JL04 D/4
第 2 页 共 3 页

检测结果汇总							
序号	检测项目	单位	检测结果	指标	检测结论	检测方法	备注
1	残留苯乙烯	%	0.47	≤0.6	符合	QB/T 4009-2010	--
试验说明: 1.检测设备 : 电子天平等 2.其他信息 : --							



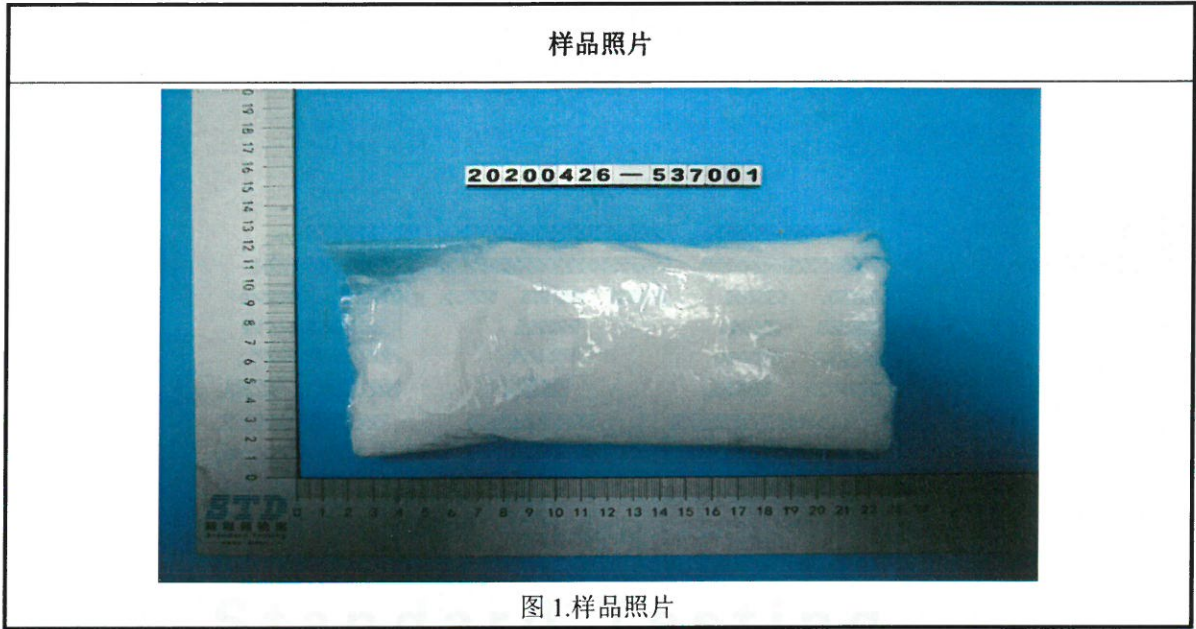
斯坦德检测
Standard Testing
www.stdetest.com



检测报告

报告编号 (No.): STD-20200426-036N

CX-29-JL04 D/4
第 3 页 共 3 页



报告结束

ing Lab
股份有限公司
专用章
Stand



注意事项

- 1.本报告未经编制、审核、批准签章，未加盖红色“检测专用章”及其骑缝章均无效。
- 2.检测结果仅对来样负责。
- 3.本报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改、增删或以其他方式篡改，均属无效。
- 4.对报告若有异议，应于收报告之日起三日内向测试单位提出，逾期不予受理。
- 5.本公司可将未取得资质认定的相关检测项目分包给取得资质认定并有能力完成分包项目的检验检测机构。
- 6.本报告仅作为科研、教学或内部质量控制等之用，不具有社会证明作用，不得用于法庭举证、仲裁及其他相关活动。

单位名称：青岛斯坦德检测股份有限公司

通讯地址：山东省青岛市高新区锦业路1号蓝贝智造工场 B1-1、B1-3、C3 区域



青岛斯坦德检测股份有限公司

总机：4008065995

地址：山东省青岛市高新区锦业路1号蓝贝智造工场B1-1、B1-3、C3区域 售后：0532-58668377 邮箱：stdard@stdard.com 网址：www.stdetest.com