

出货检验报告 Outgoing Inspection Report

检验单号:

客户名称 Customer	6ALSA				颜色 Color	B2				级别 Level	医疗级			
产品名称 Product Name	丁腈	<input type="checkbox"/> 有粉 <input checked="" type="checkbox"/> 无粉 <input type="checkbox"/> Powdered <input checked="" type="checkbox"/> Powder-Free				订单号 Order No.	IN25005334				批号 LOT No.	25005334		
抽样量 Sampling No.	(1)盒/箱boxes/case, (20)箱 case, 共计total (20) 盒boxes				配比 Matching	M:1700 L:1200				总箱数 Total Cartons	2900			
项目 Item	标准 Standard				结果 Result									
外观 Appearance	严重缺陷 Critical				AQL 1.0				M:0/125 L:0/125					
	重要缺陷 Major				AQL 2.5				M:0/125 L:0/125					
	轻微缺陷 Minor				AQL 4.0				M:1/125 L:1/125					
针孔测试 Pinhole Test				AQL2.5				M:2/500 L:1/500						
支数 Count				AQL 6.5				M:0/8 L:0/8						
物性Physical Property	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#	12#	13#	
型号 Size	M	M	M	M	M	M	M	M	L	L	L	L	L	
重量 Weight,g	3.39	3.35	3.35	3.43	3.41	3.45	3.49	3.45	3.86	3.82	3.86	3.88	3.81	
长度 Length,mm	242	241	240	242	243	241	242	241	240	242	243	241	242	
掌宽 PW,mm	95	96	96	96	95	95	96	96	105	106	106	106	105	
拉断强度 TS,Mpa	26.5	21.2	23.5	29.5	24.2	21.6	28.5	27.2	27.5	26.5	24.3	21.6	28.3	
伸长率 E@B,%	505	511	506	508	516	523	528	516	522	515	506	508	513	
内盒 Inner box	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input checked="" type="checkbox"/> Qualified <input type="checkbox"/> No Qualified				外箱 Outer case				<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input checked="" type="checkbox"/> Qualified <input type="checkbox"/> No Qualified					
灌水设备编号 testing equipment No.	Pinhole				INTCO-CLSB-12-001 INTCO-CLSB-12-002				测厚规编号 Thickness gauges No.				INTCO-CLSB-02-003	
电子天平编号 Electronic balance No.	INTCO-CLSB-09-019				拉力机编号 Electronic tensile testing machine No.				INTCO-CLSB-10-005				钢直尺编号 Steel ruler No.	INTCO-CLSB-03-036
结论Result	检验员Inspector				日期Date				复核Recheck				日期Date	
合格	熊佳佳				2025/4/30				黎红				2025/4/30	



注Note:PW-Palm Width、 FT-Finger Thickness、 PT-Palm Thickness、 CT-Cuff Thickness、 TS-Tensile Strength、 E@B-Ultimate Elongation、 F@B-Force