浙江大汇新材料有限公司 IPE薄膜检验报告单

产品#	规格:	105 μ m*800/710mm	检验温度:	24℃	检验日期:	2024	4. 5. 5
编	号:	——	相对湿度:	54%	生产日期:	2024. 5. 5	
批	号:	A24050	119		班 次:	B班	
检验标准: GB/T 4456-			-2008		送检人:	В	班
检验项目			标准值		检验结果		结论
		1四·3四·7代 口	纵	横	纵	横	211 16
拉伸强度MPa			≥14	≥14	23. 7	25. 5	合格
断裂伸长率%			≥300	≥400	651	942.9	合格
杨氏模量MPa				——	237. 5	294	——
透光率%					35. 3		合格
摩擦系数(非处理面) 静/动μs			≤ 0. 25		0.21		合格
摩擦系数(处理面)静/ 动μs							
润湿张力mN/m			≥38		42		合格
	外观	穿孔、刮伤、杂 质、油污	不允	许	符合		合格
		皱折、暴筋	不允许		符合		合格
		条纹	允许有少量轻微纵向 条纹		符合		合格
		纸芯端部	不允许有凹陷和影响 使用的缺口		符合		合格
		膜卷端面错位	≪3mm		符合		合格
		鱼眼	不影响使用		符合		合格
平均厚度µm			105		104		合格
极限厚度偏差%			±6		+ 0~-2.9		合格
热封温度(非处理面)℃					105		
	Ī	热封强度N/15mm	*******		8		
		表面电阻Ω	利位件有限				
		落镖g 卷 品	5. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 				
		鉴定意见	合格				
		备注	HUI NEW MATERIA	热封测试	压力0.2Mpa,	时间1s	

检验员: 张勤华 审核: 项方骏

报告日期: 2024.5.5