

苏州威立拓电气有限公司
检测报告单

产品型号及名称：黑绿绝缘钢纸 green vulcanized fiber

序号	检测项目		单位	检测结果	检测方法	
1	外观	常温状态下	-	表面光滑、平整、洁净，未有分层、起泡、透明、破皮现象，纸板边缘切割平直	按 QB/T 2199-1996 中规定的方法	
		100℃-105℃干燥 24h 后		未有龟裂、起泡、分层现象		
		10℃-30℃浸水 24h 后		未有龟裂、起泡、分层现象		
2	厚度 thickness		mm	2.0		
3	紧度 Tightness		g/cm ³	1.3		
4	灰分 Ash		%	1.08		
7	水分 Moisture		%	9.0		
8	吸水率 Water absorption rate		%	51.1		
9	氯化锌含量 Zinc chloride content ≤		%	0.17		
10	体积电阻率 (23℃±1℃) resistivity vol.		Ω·cm	1.7×10 ¹¹		
11	层间剥离强度		N/m	340		
12	横断面抗张强度 tensile strength	纵向	KN/cm ²	10.12		
		横向		5.35		
13	工频电气强度 23℃±1℃, RH (50±2)%, 空气中 Electrical equipment intensity		KV/mm	6		

日期：2018.08.14

