

ITO 透明导电薄膜

出货检验报告单

项目		测试方法	测试结果	检验标准
长度 (M)	成品膜	分切机计量仪		
	引膜	分切机计量仪		
宽度 (CM)		直尺	mm	
厚度 (um)		千分尺	mm	0.175
热收缩 (%)		125°C, 60min	%	0.3%
方电阻 (Ω / \square)		四探针法	\pm	$\leq 200\Omega$ / \square
方电阻均匀率 (%)		四探针法	$\leq \pm \%$	$\leq \pm 10\%$
透过率 (550nm,%)		UV—3101 分光光度计	$\geq \%$	$\geq 80\%$
热稳定性 (R/R。)		(150 \pm 2) °C, 30min		≤ 1.1
耐磨擦性(R/R。)		加重 1000g 摩擦 25 次		≤ 2.0
附着力 (R/R。)		3M 胶带		≤ 1.1
外观检查		射灯下观测缺陷数量		≤ 3 个/ M^2

检验员：

时间：

深圳市众人行科技发展有限公司

EL 材料部