


※本証明書に記載の試験結果は、ご提出の試料に対するものであって、ロットを代表するものではありません。

# 生地品質検査報告書

試験項目		試験方法	生地No.	1	2	3	4	5	6	7	8
染色堅牢度	耐光 (級)	JIS L0842:2021	変退色								
	洗濯 (級)	JIS L0844:2011 A-2法 (セッケン)	変退色								
			汚染 液汚染								
	汗 (級)	JIS L 0848:2004	酸	変退色							
			アルカリ	汚染							
	摩擦 (級)	JIS L0849:2013 II形 タテ/ヨコ	乾燥 湿潤								
	水 (級)	JIS L0846:2004	変退色 汚染								
	ドライ クリーニング (級)	JIS L0860:2020 A-1法	変退色								
			汚染 液汚染								
	色泣き (級)	大丸法	汚染								
塩素処理水 (級)	JIS L0884:1996 B法	変退色									
昇華 (級)	JIS L0854:2013	変退色 汚染									
ホルムアルデヒド	JIS L1041:2011 B法	ppm									
寸法変化率(%)・物性	浸せき法	JIS L1096:2010 D法	タテ ヨコ								
	ピリング (級)	JIS L1076:2012 ICI試験機法	5時間								
	接触冷温感 [q·max] (W/cm <sup>2</sup> )	温度検出器と 試験片の温度差 ΔT=10°C	裏面								
	毛羽付着 (級)	セロテープ法	表 裏								
	保温性 (%)	JIS L1096:2010 A法									
	混用率 (%)	JIS L1030-2:2012	ポリエステル 100								
	備考	依頼者指定項目									
生地見本											

納入先	会社名	
	担当者	
	分類コード 商品コード	
	納入者コード	
納入者	会社名	平湖市三禾染整股份有限公司
	担当者	汤伟
	所在地	
	品名	ET100 30/1 MVS
	品番	
	色数	1点
依頼書記載 混用率(%)		

判定	適用規格	
	染色堅牢度 ホルムアルデヒド	
	物性	

試験機関名	上海申馨奈辛格检测技术有限公司 一般財団法人 品質検査協会 上海試験センター 上海市闵行区都会路1885号3F TEL 021-6490-4061 FAX 021-6490-1734		
受付	2023年 12月 11日		
発行	2023年 12月 12日 報告書 No.SH- 2359231-1/1		
処理	作成	担当	確認
	周晓雯	黄培莉	
添付白布			
混用率(%)	JIS L 1030-2:2012		