

本報告書に記載の結果は供試材料に対するものであり、
開口部等全体の品質を証明するものではありません。
本報告書の全部又は一部の無断転載・引用を固くお断りいたします。



品質検査報告書

Ver.1.77

受付日	2021年6月24日
発行日	2021年7月1日

試験項目	試験方法/生地No.	1	2	3	4	5	6
耐光(級)	JIS L 0842	変					
洗濯(級)	JIS L 0844 A-2号	変					
		汚					
汗(級)	JIS L 0848	酸	変				
		アルカリ	変				
			汚				
摩擦(級)	JIS L 0849 II形	乾燥					
		湿潤					
ドライクリーニング(級)	JIS L 0860 A-1法(パークロエチレン)	変					
水(級)	JIS L 0846	変					
		汚					
色泣き(級)	大丸法	汚					
遊離ホルムアルデヒド	厚生省令第34号(乳幼児用品) (A-A0)	【】内: 実測値					
寸法変化率(%) [水洗い]	JIS L 1930 C4M法 吊干し乾燥	たて					
		よこ					
引張強さ(N)	JIS L 1096 A法 (ラベル・ストリップ)	たて					
引裂強さ(N)	JIS L 1096 A-1法	たて	23.0☆				
		よこ	23.1				
はっ水(級)	JIS L 1092 スプレー法	原布	4・4・4				
引張強さ(N) 及び 伸び率	JIS L1096 A法 (カットストリップ)	たて	(N)	141			
		よこ	伸び率(%)	51.0			
			(N)	72.5			
		伸び率(%)	127.0				
耐水度(kPa)	JIS L1092 B法		38.3				
透湿度(g/m ² ・24h)	JIS L1099 A-1法(24時間に換算)		6528				

発行	No. SH-21- 210180
納入先	
納入者	呉江市涂泰克紡織後整理(有)
担当者	陳
品名	生地(防护服)
品番	
備考	取扱区分 異色濃淡組合せ
	☆引裂方向に対して直角に切断
判定	適用規格 品質基準 生地検査 合格 (- 色) 不合格 (- 色)
処理	作成者 確認者

添付白布: 綿・絹	1	2	3	4	5	6
生地 本	白					

検査機関	一般財団法人 カケンテストセンター 上海科懇檢驗服務有限公司
------	-----------------------------------

寸法変化率結果の(+)は伸び、(-)は縮みの結果を示す。