



# INFORME COMPARATIVO LABORATORIO FAME S.A.

COD.: FAME-CC-FR-08

REV.: 00

FECHA: 27/01/2025  
PROCESO: PE-FAME\_2013-2025-003

						OFERENTE 1		
CÓDIGO BAAN	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	COLOR REFERENCIAL	CÓDIGO: M001 Nº INFORME: 15558	C/NC			
23100001536	TELA TAF 1/1 150g SR AZUL N	m	AZUL MARINO	AZUL MARINO	C			
DATOS ESPECÍFICOS								
ÍTEM	PARÁMETRO	NORMA / MÉTODO	UNIDAD	VALOR	TOLERANCIA	EVALUACIÓN	C/NC	
1	PANTONE	ISO 105-A06	-	19-3921 TPG	ΔE 1	19-3921 TPG	C	
2	TIPO DE TEJIDO	ISO 7211-1	-	TAFETÁN 1/1	-	TAFETÁN 1/1	C	
3	COMPOSICIÓN		-					
3.1	POLIÉSTER	AATCC-20A	%	100	-	100	C	
4	PESO	ISO 3801	g/m <sup>2</sup>	150	± 5 %	151	C	
5	ANCHO ÚTIL ABIERTO	ASTM D 3774	cm	148	± 2	149	C	
6	NÚMERO DE HILOS URDIMBRE	ISO 7211-2	#HILOS / cm	22	± 2	22	C	
7	NÚMERO DE HILOS TRAMA	ISO 7211-2	#HILOS / cm	18	± 2	20	C	
8	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO URDIMBRE	AATCC-135	%	0	± 2	-0,2	C	
9	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO TRAMA	AATCC-135	%	0	± 2	0	C	
10	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN URDIMBRE	ASTM D-5034	kgf	≥ 80	-	110,2	C	
11	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN TRAMA	ASTM D-5034	kgf	≥ 60	-	94,7	C	
12	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE SECO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-	4-5	C	
13	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE HÚMEDO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-	4	C	
14	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO CAMBIO DE COLOR	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-	4	C	
15	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO TRANSFERENCIA DE COLOR	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-	4	C	
16	RESISTENCIA A LA FORMACIÓN DE PILLING	ISO 12945-1	ESCALA 1 A 5	≥ 4	-	5	C	
17	VARIACIÓN DEL COLOR VS. ESTÁNDAR	CIELAB D65/10	ΔE	≤ 1	-	0,38	C	
USO EN CONFECCIÓN								
18	OVEROLES						C	
REQUERIMIENTOS COMPLEMENTARIOS								
A	ADJUNTAR CERTIFICADO DE FABRICACIÓN NO SUPERIOR A 6 MESES.							
B	TACTO SUAVE, CONFORTABLE.							C
RESPONSABILIDADES								
ELABORADO POR:		REVISADO POR:			APROBADO POR:			
ING. JAZMÍN HARO ASISTENTE TÉCNICO DE CONTROL DE CALIDAD		ING. JAIME CHASIG ESPECIALISTA DE CONTROL DE CALIDAD			ING. ARMANDO CHACHA JEFE DE CONTROL DE CALIDAD			
Simbología C= Cumple N/C= No Cumple								