

 <b>FAME</b> <small>INDUSTRIA DE LA SEGURIDAD Y DEFENSA NACIONAL</small>	<b>INFORME COMPARATIVO</b> <b>LABORATORIO FAME S.A.</b>				COD.: FAME-CC-FR-08	
					REV.: 00	
FECHA: 18/5/2026 PROCESO: PE-FAME_2013-2026-050						
					<b>OFERENTE</b>	
<b>CÓDIGO BAAN</b>		<b>DESCRIPCIÓN</b>		<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	<b>COLOR REFERENCIAL</b>	<b>CÓDIGO: M006</b> <b>N° INFORME: 21187</b>
23100001596		TEJI RIZ 120X60cm VER C18-0420		u	VERDE CEMENTO	VERDE CEMENTO
<b>DATOS ESPECÍFICOS</b>						
ÍTEM	PARÁMETRO	NORMA / MÉTODO	UNIDAD	VALOR	TOLERANCIA	EVALUACIÓN
1	PANTONE	ISO 105-A06	-	18-0420 TPG	ΔE 1	18-0420 TPG
2	TIPO DE TEJIDO	ISO 7211-1	-	RIZO ABSORBENTE PRE-CORTADO	-	RIZO ABSORBENTE PRE-CORTADO
3	COMPOSICIÓN	AATCC-20A	%	100	-	100
3.1	ALGODÓN					
4	PESO	ISO 3801	g/m²	400 - 500	-	471
5	DIMENSIONES DEL PRODUCTO TERMINADO					
5.1	ANCHO	-	cm	60	± 2	58
5.2	LONGITUD	-	cm	120	± 2	120
6	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO URDIMBRE	AATCC-135	%	0	± 6	- 4,89
7	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO TRAMA	AATCC-135	%	0	± 6	- 4,98
8	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE SECO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 3-4	-	3-4
9	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE HÚMEDO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 3-4	-	3-4
10	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO CAMBIO DE COLOR	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 3-4	-	3-4
11	RESISTENCIA A LA FORMACIÓN DE PILLING	ISO 12945-2	ESCALA 1 A 5	≥ 4	-	4
12	VARIACIÓN DEL COLOR VS. ESTÁNDAR	CIELAB D65/10	ΔE	≤ 1	-	1
<b>USO EN CONFECCIÓN</b>						
13	TOALLAS					C
<b>REQUERIMIENTOS COMPLEMENTARIOS</b>						
A	ADJUNTAR CERTIFICADO DE FABRICACIÓN NO SUPERIOR A 6 MESES.					
B	TACTO SUAVE, CONFORTABLE.					C
<b>RESPONSABILIDADES</b>						
ELABORADO POR:		REVISADO POR:		APROBADO POR:		
ING. KATHERINE CHUQUIMARCA ASISTENTE TÉCNICO DE CONTROL DE CALIDAD		ING. VANESSA LLUMIQUINGA ESPECIALISTA DE CONTROL DE CALIDAD		ING. ARMANDO CHACHA JEFE DE CONTROL DE CALIDAD		