

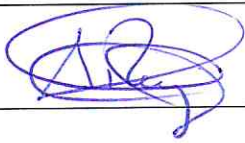

INFORME DE ENSAYOS N° 0704/2018

1. IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA			
N° DE INGRESO	0411/2018	FECHA DE INGRESO	20/04/2018
CLIENTE	SOCIEDAD COMERCIAL DE MARKETING M&V SPA.		
CONTACTO	Nombre: Srta. Saskia Bonillo Dirección: Av. Américo Vespucio Norte N° 2880, Of. 304, Conchalí Teléfono: 223651747		
MUESTRA	Prenda: Pantalla Solar. Color: Naranja flúor. Talla: Única. Marca: No contiene. Composición rotulada: 100% Poliéster. Identificación o Código: No contiene.		
PRESUPUESTO N°	0344/2018	FECHA ACEPTACIÓN	18/04/2018
ENSAYOS SOLICITADOS	Determinar el factor de protección ultravioleta solar.		
INICIO ENSAYOS	20/04/2018	FINALIZACIÓN ENSAYOS	23/04/2018

2. ANTECEDENTES
<p>a) Los valores consignados en el presente informe corresponden a los resultados obtenidos en los análisis, expresamente, solicitados por el cliente, sobre la muestra por él aportada al laboratorio sin que representen certificación de lote, ni partida alguna.</p> <p>b) Cal-Tex SpA, no se hace responsable por defectos del tejido, durante el uso, producto de agentes distintos al analizado por esta empresa.</p> <p>c) Los resultados obtenidos aplican sólo para el color y características de la muestra analizada. A no ser que se especifique lo contrario, la muestra es analizada seca y relajada.</p>

3.- RESULTADOS OBTENIDOS			
A. PANTALLA SOLAR, TALLA ÚNICA, COLOR NARANJA FLÚOR, 100% POLIÉSTER			
ENSAYO	VALOR MUESTRA	FECHA	MÉTODO DE ENSAYO
Factor de Protección Ultravioleta		23/04/2018	NCh 3273-2012 Probetas Ensayadas: 8
-T(UVA), media	6,78%		
-T(UVB), media	5,65%		
-UPF, media	18,40		
-UPF Calificado	20		
-Clasificación UPF	20		
-Categorización	Buena Protección		

4.- COMENTARIOS			
A. FACTOR DE PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA			
RANGO UPF	Categoría de protección UVR	Transmisión UVR efectiva %	Clasificación UPF
15 a 24	Buena Protección	6,7 a 4,2	15, 20
25 a 39	Muy Buena Protección	4,1 a 2,6	25, 30, 35
40 a 50, 50+	Excelente Protección	≤2,5	40, 45, 50,50+

5.- CONCLUSION	
De los resultados obtenidos se concluye que la muestra analizada presenta un factor de protección ultravioleta de clasificación "20", correspondiente a la categoría de "Buena Protección".	
JEFE DE LABORATORIO	SERGIO REYES LISONI
FIRMA	
G. OPERACIONES-INGENIERO TEXTIL	M ^a GRACIELA CUMSILLE S.
FIRMA	

Importante: Los resultados de los ensayos se refieren únicamente la muestra analizada. Este informe de ensayo no puede ser reproducido, total ni parcialmente. Las muestras restantes serán destruidas después de 1 mes, a no ser que se solicite expresamente su devolución al cliente. Sólo el informe de ensayo original, firmado, es legalmente vinculante.

MCS./srl./pgv./cim.
Ing. 0411/2018.