

NO. REPORTE: NAT-69850R2



Labtest SUSTITUYE REPORTE No 69850R, 29 AGOSTO 2006

NOMBRE DEL CLIENTE : **ESPOMEGA S.A. DE C.V.** FECHA DE RECEPCIÓN : 03/08/06

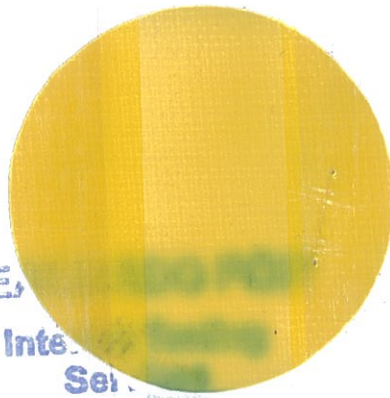
AV. PABLO A. GONZÁLEZ
820 PTE.
COL. CHEPEVERA
C.P. 64030
NUEVO LEON.

ATTN : **LIC. DAVID SHAPIRO GURVICH** FECHA DE EMISIÓN : 01/09/06

DESCRIPCIÓN DE LA MUESTRA:

PRENDA TEJIDO PLANO CON RECUBRIMIENTO

TIPO DE PRENDA	: IMPERMEABLE 2 PIEZAS DERMA CARE
CONSTRUCCIÓN	: N/S
COLOR	: N/S
CONTENIDO DE FIBRA	: N/S
OTRA INFORMACIÓN	: ESTILO I-6002



REVISADO POR:

Edgar Velez Zamora
ING. EDGAR VELEZ ZAMORA
GERENTE TÉCNICO
AAR

NO. REPORTE: NAT-69850R2

Intertek Labtest

SUSTITUYE REPORTE No 69850R, 29 AGOSTO 2006

PRUEBAS REALIZADAS:

1. **CONTENIDO DE FIBRA (NMX-A-084-1966)* INCERTIDUMBRE U= ±1,10%**

POLIÉSTER (%)	100	Porcentaje
(SOPORTE TEXTIL)		

2. **DETERMINACIÓN DE NUMERO DE CAPAS EN RECUBRIMIENTO (METODO INTERNO)**

2 CAPAS	Visual
---------	--------

3. **DETERMINACIÓN DE PVC EN RECUBRIMIENTO-CUALITATIVO (METODO DE FLAMA)**

POSITIVO

4. **DETERMINACIÓN DE LA MASA DE LA TELA PLASTIFICADA (NMX-S-42-1987)**

414,3	g/m ²
-------	------------------

5. **DETERMINACIÓN DEL ESPESOR DE LA TELA PLASTIFICADA (NMX-S-42-1987)**

0,35	mm
------	----

6. **DETERMINACIÓN DE LA DENSIDAD EN URDIMBRE Y TRAMA DE LA TELA PLASTIFICADA (NMX-S-042-1987)**

Urdimbre	14	Hilos / cm
Trama	10	

7. **DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA TRACCIÓN EN URDIMBRE Y TRAMA DE LA TELA PLASTIFICADA (NMX-S-42-1987)**

Urdimbre	13,9	Kg/cm
Trama	6,5	

8. **DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA TRACCIÓN EN LAS UNIONES VULCANIZADAS (NMX-S-42-1987)**

MANGA	14,3	Kg/cm
SISA	12,4	

NO. REPORTE: NAT-69850R2

Intertek**Labtest**

SUSTITUYE REPORTE No 69850R, 29 AGOSTO 2006

PRUEBAS REALIZADAS:

9. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL DETERIORO Y DESPRENDIMIENTO DE LOS BROCHES DE PRESION (NMX-S-42-1987)NO HUBO DESPRENDIMIENTO
DE BOTONES

Visual

10. TITULO DE HILO (ASTM-D-1059-2000) Mod.Urdimbre Ntex 17x1 (Ne 35/1)
Trama Ntex 14x1 (Ne 41/1)**11. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ADHESIÓN DE RECUBRIMIENTO PLÁSTICO (NMX-S-42-1987)**NO PRESENTA DETERIORO, NI
DESPRENDIMIENTO DE LA
TELA PLASTIFICADA

Visual

12. RESISTENCIA AL AGUA (AATCC 35 - 2000) *

< 5g.

Intertek**Labtest**

SUSTITUYE REPORTE No 69850R, 29 AGOSTO 2006

PRUEBA REALIZADA:

13. CONFECCIÓN

PRENDA IMPERMEABLE GABARDINA	TALLA M (cm)
ANCHO PECHO	66,0
LARGO FRENTE	80,8
LARGO ESPALDA	78,7
LARGO MANGA	79,4
ANCHO PUÑO SIN ABROCHAR.	18,7
CANTIDAD DE BROCHES DELANTEROS	4 BROCHES
CANTIDAD DE BROCHES DELANTEROS, OCULTOS	2 BROCHES
ANCHO ALETILLA INTERNA DE BROCHES.	3,9
ANCHO ALETILLA EXTERNA DE BROCHES	4,0
DISTANCIA ENTRE CADA BROCHE DELANTERO.	16,5
ANCHO CAPUCHA	49,6
LARGO /CAPUCHA	33,8
LARGO PIEZA ESPALDA SUPERIOR	21,7
ANCHO PIEZA ESPALDA SUPERIOR	48,5
ANCHO BOLSA	17,8
LARGO BOLSA	18,8
ANCHO CARTERA BOLSA	18,5
LARGO CARTERA BOLSA	7,5
CANTIDAD DE VENTILADORES AUXILIARES.	3
DIAMETRO DE LOS VENTILADORES AUXILIARES.	4,5 cm

*Pruebas Acreditadas