

CERTIFICACION DE LOTE
SCC-29549



SOLICITANTE : VICSA. S.A. **ORDEN DE TRABAJO** : 318408
ATENCIÓN SR. : MARIO SOLAR S. **FECHA DE EMISIÓN** : 19.07.2005

EL PRODUCTO QUE SE DETALLA MAS ADELANTE, FORMAN PARTE DE UN LOTE INSPECCIONADO POR CESMEC. DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN LOS CONTROLES Y ENSAYOS EFECTUADOS A UNA MUESTRA, EL LOTE CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LAS NORMAS QUE SE INDICAN MAS ADELANTE.

ANTECEDENTES

Descripción : Guantes de protección, procedencia India.

Código	Descripción	Cantidad
1000454143	Guante descarné soldador Negro	19000
100045147	Guante descarné soldador naranja	12000
100045200	Guante descarné soldador naranja refuerzo negro	6000
100045146	Guante descarné lona reforzado	12000

PROCEDIMIENTO

Muestreo : Realizado en instalaciones del solicitante el día 07/07/2005, según consta en acta de inspección N° 144193.

Plan de inspección :

			TIPO DE INSPECCIÓN:				
			REDUCIDA				
	VARIABLE	NORMA DE ENSAYO	Nivel de Inspección	NCA	Tamaño de Muestra	Criterio de aceptación	
						Ac	Re
1.	Inspección visual	NCh 1252	S-4	2,5	32	2	5
2.	Control dimensional	NCh 1252	S-4	2,5	32	2	5
3.	Resistencia al desgarramiento	NCh 1115	S-3	1,5	13	0	2
4.	pH	NCh 1115	S-2	1,0	5	0	1
5.	Cromo	NCh 1115	S-2	1,0	5	0	1
6.	Grasa	NCh 1115	S-2	1,0	5	0	1
7.	Humedad	NCh 1115	S-2	1,0	5	0	1
8.	Encogimiento	NCh 1115	S-2	1,0	5	0	1
9.	Resistencia a la rotura	NCh 1252/1	S-2	1,5	3	0	1

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.

Pág. 1 de 3 Págs.

Nota importante al reverso

Especificación : Normas Chilenas NCh 1115, 1252, y 1252/1

Controles realizados : **GUANTE**
 - Inspección visual
 - Control dimensional

CUERO
 - Espesor.
 - Resistencia al desgarre
 - Alargamiento
 - Encogimiento
 - pH
 - Cromo
 - Materia grasa
 - Humedad

HILO Y TELA
 - Resistencia a la rotura
 - Puntadas/hilo

RESULTADOS

Guante

Inspección visual : La muestra controlada no presento observaciones.

Espesor, Resistencia al desgarramiento Control dimensional, Resistencia a la rotura y Puntadas por hilo :
 Los resultados se detallan en informe adjunto SCC-29550.

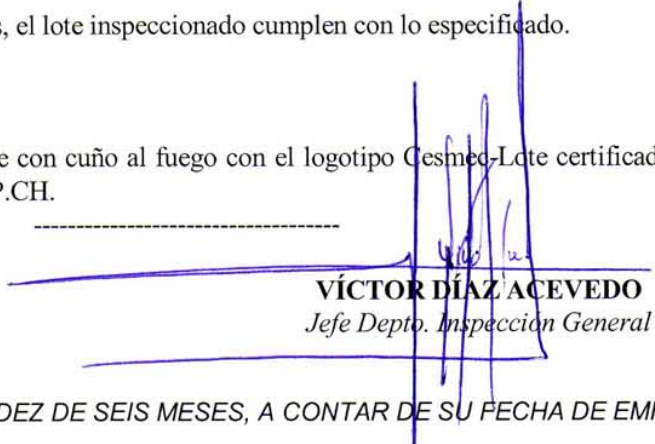
Encogimiento, pH, Cromo, Materia Grasa, y Humedad :
 Los resultados se detallan en informe adjunto SAH-4876.

CONCLUSIÓN

De acuerdo con los resultados obtenidos, el lote inspeccionado cumplen con lo especificado.

OBSERVACIÓN

El lote fue identificados unitariamente con cuño al fuego con el logotipo Cesmec-Lote certificado, de acuerdo con la RES. N° 195, D.S. N° 18 del I.S.P.CH.


VÍCTOR DÍAZ ACEVEDO
Jefe Depto. Inspeccion General

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.

INFORME DE ENSAYOS

SCC-29550



SOLICITANTE : VICSA S.A.

ORDEN DE TRABAJO : 318408

ATENCIÓN SR. : MARIO SOLAR

FECHA DE EMISIÓN : 14.07.2005

ANTECEDENTES

Producto : Guantes de protección , procedencia India.

Tamaño de la muestra : 52 unidades.

Fecha de recepción : 07/07/2005

Fecha de ensayo : 14/07/2005

PROCEDIMIENTOS

Especificación : Normas Chilenas NCh 1115 y 1252/1

Controles efectuados : - Espesor
- Resistencia al desgarramiento
- Control dimensional
- Resistencia a la rotura

Espesor y Resistencia al desgarre :

Espesor (mm)	Resistencia al desgarramiento (N)
1,17	198

Nota: Los resultados corresponden al promedio de trece probetas.por ítem.

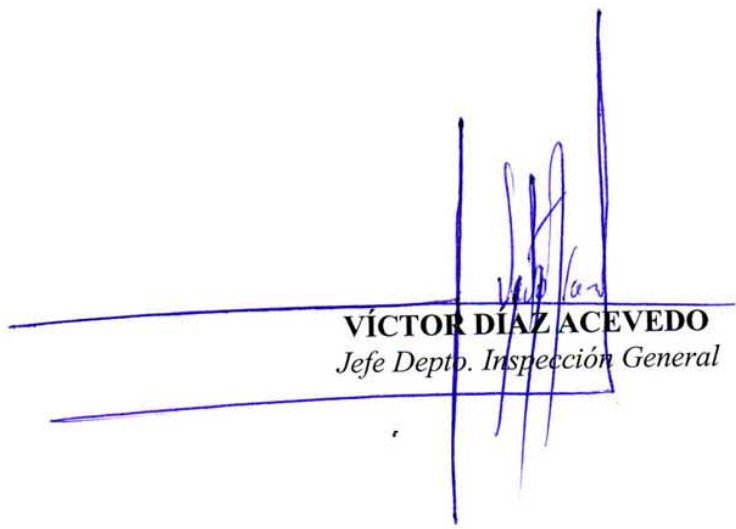
ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.

Resistencia a la rotura :

Resistencia a la rotura (N)		Hilo	Puntadas/10cm
Urdimbre	Trama		
1305	608	----	---
---		58	33

Control dimensional :

Los guantes no se ajustan a los tamaños detallados en la norma, sin embargo las desviaciones detectadas están distribuidas en forma proporcional, lo que no afecta el ajuste y funcionalidad del guante respecto a la mano del usuario.



VÍCTOR DÍAZ ACEVEDO
Jefe Depto. Inspección General

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE SEIS MESES, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.