

INSPECCION DE LOTE

SCC-53273



Una Empresa Bureau Veritas

SOLICITANTE : VICSA SAFETY S.A.
ATENCIÓN SRA. : CAROLINA ADRIAZOLA C.
DIRECCIÓN : PINTOR CICARELLI N 683- SANTIAGO

ORDEN DE TRABAJO : 365813
FECHA DE EMISIÓN : 07/08/2010

EL PRODUCTO QUE SE INDICA MAS ADELANTE, FORMA PARTE DE UN LOTE INSPECCIONADO POR CESMEC. DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN LOS CONTROLES REALIZADOS A LA MUESTRA, EL LOTE CUMPLE CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LA NORMA, SEGÚN SE INDICA A CONTINUACIÓN.

ANTECEDENTES

Producto : Cascos de seguridad, Clase A y C (ventilado), tipo II, marca Steel Pro, procedencia China.

Codigo	Descripción
200050106	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS BLANCO
200050107	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS AMARILLO
200050108	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS ROJO
200050109	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS VERDE
200050110	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS AZUL
200050112	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO BLANCO
200050113	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO AZUL
200050114	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO AMARILLO
200050115	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO ROJO

Tamaño del lote :

Codigo	Descripción	N
200050106	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS BLANCO	500
200050107	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS AMARILLO	500
200050108	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS ROJO	500
200050109	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS VERDE	500
200050110	CASCO STEELPRO MONTAÑA ABS AZUL	500
200050112	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO BLANCO	200
200050113	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO AZUL	100
200050114	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO AMARILLO	150
200050115	CASCO STEELPRO MONTAÑA VENTILADO ROJO	50

PROCEDIMIENTO

Muestreo e inspección : Realizados en instalaciones del solicitante el día 07/07/2010, según consta en acta de inspección N° 163759.

Especificación : Norma Chilena NCh 461.

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE UN AÑO, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.



cesmec

Una Empresa Bureau Veritas

SCC-53273

Plan de inspección :

No.	VARIABLE	NORMA DE ENSAYO	TIPO DE INSPECCIÓN				
			REDUCIDA				
			NI	NAC	N	CRITERIOS DE ACEPTACIÓN	
				Ac	Re		
1.	Inspección visual	NCh 461	I	1,5	20	1	2
2.	Resistencia al Impacto	NCh 461	S-3	1,0	5	0	1
3.	Resistencia a la Penetración	NCh 461	S-3	1,0	5	0	1
4.	Rigidez dieléctrica	NCh 461	S-2	1,5	3	0	1
5.	Inflamabilidad	NCh 461	S-3	1,5	5	0	1
6.	Masa	NCh 461	S-3	1,5	5	0	1

Controles realizados : - Impacto a -10°C y 50°C
 - Penetración a -10°C y 50°C
 - Rigidez Dieléctrica.
 - Inflamabilidad
 - Masa
 - Inspección Visual

RESULTADOS

Inspección Visual :

La muestra controlada no presentó observaciones.

Inflamabilidad, Resistencia al Impacto, Resistencia a la Penetración, Masa y Rigidez Dieléctrica :

Los resultados se indican en informes adjuntos SCB-53776, SCB-53777, SCB-53778 y SCB-53784. Cumple lo especificado.

CONCLUSIÓN

De acuerdo con los resultados obtenidos en las variables controladas, el lote cumple lo especificado.

OBSERVACIÓN

Los cascos exceden el requisito especificado (≤ 400 g) para masa (conjunto). Conforme a lo anterior y según lo dispuesto en la norma Chilena NCh 461, en cada casco se informa la masa real 480 g. y la clase correspondiente.

Cada unidad fue identificada con sello autoadhesivo con el logotipo CESMEC- lote certificado, de acuerdo con la RES. N° 195 D.S. N° 18 del I.S.P.CH., cuyos números de folios son 1955692 al 1958191.

VICTOR DIAZ ACEVEDO

Jefe Depto. Inspección General

ESTE INFORME TIENE UNA VALIDEZ DE UN AÑO, A CONTAR DE SU FECHA DE EMISIÓN.