

LGAI Technological Center, S.A.
 Campus de la UAB
 Apartado de Correos 18
 E - 08193 Bellaterra (Barcelona)
 T +34 93 567 20 00
 F +34 93 567 20 01
 www.applus.com

Bellaterra : 28 de Noviembre de 2009
 Expediente número : 09/1071-3114
 Referencia del peticionario : Seih-Ying Co. Ltd
 No 68, Kuang Fu N. Rd
 HSIN CHU 303
 Taiwan R.O.C

INFORME DE ENSAYOS

MATERIAL RECIBIDO:

En fecha 12 de Noviembre de 2009, se han recibido en Applus-LGAI cuatro (4) piezas con las siguientes referencias según el Peticionario:

<p style="text-align: center;">CAPTAFAROS Ø10cm</p> <p style="text-align: center;">"Siglite Road Marker SIG 19 anti-skid"</p>	
---	---

ENSAYO SOLICITADO:

- Resistencia a compresión según norma ASTM D 4280-03

FECHA DE REALIZACIÓN DEL ENSAYO: 26 de Noviembre de 2009


RESULTADOS:

Captafaro	Carga maxima soportada hasta rotura	
	(kgf)	(N)
1	52490	514927
2	65790	645400
3	59010	578888
Valores Medios	59097	579738

El resultado obtenido para la carga de rotura es > 2727 kg (6000 lb) que es la especificación del apartado 6.2.3.2 de la norma para estos productos



Juan Martinez Egea
 Responsable de Materiales de Construcción
 LGAI Technological Center S.A.



Manuel Luque Gama
 Técnico Responsable
 LGAI Technological Center S.A.

Los resultados especificados en este documento corresponden exclusivamente al material recibido en Applus-LGAI y ensayado según las indicaciones que se presentan.

La reproducción del presente documento, sólo está autorizada si se hace en su totalidad
 Página 1 - Este documento consta de 1 página