

<b>Informe Nº: 059217-005</b>		Fecha de recepción: 12/04/2016
		Fecha de inicio: 14/04/2016
		Fecha de finalización: 21/04/2016
		Fecha de emisión: 02/05/2016
Página 1 de 2		
Cliente: <b>IMASOTO, S.A.</b> Contacto: <b>Inmaculada Mateos</b> Dirección: <b>C/ Puerto De Nava Fría, Nº 28, 28935 – MOSTOLES (Madrid) SPAIN</b>		
Referencia: <b>SERIES</b>  Características: Armario metálico de (1000x450x2000h)mm con puertas batientes de madera y 4 estantes  Norma: UNE-EN 14073-2/3:2005 y UNE-EN 14074:2005		

Ensayos	Norma/Apartado	Parámetros de ensayo	RESULTADO
Requisitos Generales de Seguridad	UNE-EN 14073-2:2005 apt. 3.4	---	<b>SATISFACTORIO</b>
Resistencia de la unidad	UNE-EN 14073-3:2005 apt. 5.2	Altura aplicación fuerza (mm): 1600	<b>SATISFACTORIO</b>
		Masa aplicada (kg): 335	
		Carga horizontal (N): 350	
Resistencia de los estantes a caídas	UNE-EN 14073-3:2005 apt. 5.3.1	Fuerza aplicada (N): 20	<b>SATISFACTORIO</b>
		Estante ensayado: Medio 1	
Resistencia de los soportes de los estantes	UNE-EN 14073-3:2005 apt. 5.3.2	Masa aplicada (kg): 53,25	<b>SATISFACTORIO</b>
		Estante ensayado: Medio 1	
Estabilidad de la unidad descargada	UNE-EN 14073-3:2005 apt. 5.5.1	Fuerza vertical aplicada (N): 50	<b>SATISFACTORIO</b>
Estabilidad de la unidad cargada	UNE-EN 14073-3:2005 apt. 5.5.2	Fuerza vertical aplicada (N): 50	<b>SATISFACTORIO</b>
		Masa aplicada (kg): 335	

Ensayos	Norma/Apartado	Parámetros de ensayo	RESULTADO
Carga vertical sobre la puerta	UNE-EN 14074:2005 apt. 6.3.1	Carga vertical (kg): 30 Nº ciclos: 10	<b>SATISFACTORIO</b>
Fuerza estática horizontal sobre la puerta abierta	UNE-EN 14074:2005 apt. 6.3.2	Fuerza horizontal (N): 80 Nº ciclos: 10	<b>SATISFACTORIO</b>
Durabilidad de puertas batientes	UNE-EN 14074:2005 apt. 6.3.3	Carga aplicada (kg): 2 Nº ciclos: 50.000	<b>SATISFACTORIO</b>