



AIDIMA

INFORME DE ENSAYO REALIZADO POR EL LABORATORIO DE AIDIMA. S.C.

Empresa: ACTIU BERGERAL Y FORMAS S.A.
Dirección: C/ TRINIDAD RIVERA s/n
03420 – CASTALLA
Población: ALICANTE
Responsable: D. JOAQUÍN BERGERAL

Producto: Módulo (2) Archivadores Serie “VITAL”
Contramuestra: Módulo Archiv. A-132 ALUM - OLMO

Fecha recepción: 30/03/2006 – 11/07/2006
Fecha inicio ensayos: 06/04/2006 – 27/07/2006
Fecha finalización ensayos: 11/04/2006 – 29/08/2006



Muestra suministrada por el cliente, correspondiente a ensayos de Seguimiento del Símbolo de Calidad (S.C.)

ENSAYOS	MÉTODO DE ENSAYO	RESULTADO
Requisitos generales de seguridad	UNE EN 14073-2:05	CORRECTO
Estabilidad con el armario cargado	UNE EN 14073-3:05	CORRECTO
Estabilidad con el armario descargado	UNE EN 14073-3:05	CORRECTO
Resistencia de la estructura	UNE EN 14073-3:05	CORRECTO
Resistencia de la tapa superior	UNE EN 14073-3:05	CORRECTO
Resistencia de las guías	UNE EN 14074:00	CORRECTO
Fatiga de correderas elementos extensibles	UNE EN 14074:05	CORRECTO*
Apertura y cierre brusco de cajones	UNE EN 14074:00	CORRECTO

*Indica observaciones respecto al resultado del ensayo.

CONCLUSIONES:

La muestra ensayada junto con la contramuestra cumple con la totalidad de las especificaciones de los ensayos realizados, establecidas por las normas UNE EN 14073-2,3:05 y UNE EN 14074:05.

Paterna a 04 de septiembre de 2006



Fdo: José Emilio Nuévalos
Responsable Laboratorio del Mueble

*El resultado del presente ensayo no concierne más que a la muestra ensayada.
Este documento no podrá ser reproducido parcialmente sin autorización expresa del laboratorio.*

Observaciones:

Se envía contramuestra el 11/07/06 (Módulo archivador A-132 ALUM - OLMO) para repetir ensayo de durabilidad de elementos extensibles (ya que la muestra anterior el resultado era incorrecto) y realizar el ensayo pendiente de apertura y cierre brusco de cajones, dando como resultado de los dos ensayos: CORRECTO.