



AIDIMA

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

Empresa: INDUSTRIAS TAGAR, S.A.
Dirección: Polígono Henares, Avda. Roanne, 69-70
Población: 19004 – GUADALAJARA
Responsable: Dña. Soledad García Oliva

Producto: PUPITRE MOD. 277 P.VER. LD-320
70x50 ALT 75

Fecha recepción: 23/02/2004
Fecha inicio ensayos: 16/03/2004
Fecha finalización ensayos: 29/03/2004



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

ENSAYOS REALIZADOS	MÉTODO DE ENSAYO	RESULTADO
Fatiga horizontal en mesas	UNE ENV 1729-2:02	CORRECTO
Carga estática horizontal en mesas	UNE ENV 1729-2:02	CORRECTO
Carga estática vertical en mesas	UNE ENV 1729-2:02	CORRECTO
Fatiga vertical en mesas	UNE ENV 1729-2:02	CORRECTO

CONCLUSIONES:

La muestra ensayada cumple con la totalidad de las especificaciones de los ensayos realizados, establecidas por la norma UNE ENV 1729-2:02.

Paterna a 03 de junio de 2004

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.*