



INFORME DE ENSAYO IE-ITE-08964

SEGURIDAD ELÉCTRICA

Ensayo: Ensayos de Seguridad Eléctrica a un secador de toallas

Normas: UNE-EN 60335-1:2002,
UNE-EN 60335-1/A11:2004,
UNE-EN 60335-1:2002 ERRATUM:2005,
UNE-EN 60335-1:2002/A12:2006,
UNE-EN 60335-1:2002/A1:2005;
UNE-EN 60335-1:2002/A1:2005 Corr:2007
UNE-EN 60335-1:2002/A2:2007
UNE-EN 60335-2-43 :2004* +/A1 :2006*

Equipo ensayado: Secador de Toallas, Marca: OXIL. S.L
de la familia 135-136-138-166-168

Cantidad: 1

Código: ME-ITE-08964

Cliente: OXIL.S.L C/ Escalante. 13-15. Pol.Ind. "el Aeropuerto" Manises,
Valencia. 46940

Lugar de realización del ensayo: Avda. Juan de la Cierva, 24. Parque Tecnológico de Valencia
46980 – Paterna (Valencia)

Los resultados contenidos en el presente informe, conforme a los ensayos solicitados en el apartado 3, se refieren exclusivamente a los objetos sometidos a ensayo identificados en el apartado 5. Ensayados en el modo y fecha indicados en los apartados 4 y 5 respectivamente.

Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del Instituto de Tecnología Eléctrica

Elaborado:	José Manuel Ramos Galindo	Revisado:	Luis Alfonso Arias Fdez de Sevilla
Cargo:	Técnico de laboratorio Seguridad Eléctrica	Cargo:	Coordinador de laboratorio Seguridad Eléctrica
Fecha:	23-10-2008	Fecha:	23-10-2008
Firma:		Firma:	

Este informe se compone de 86 páginas.

* Ensayos NO ENAC/no incluido en alcance de la acreditación.