

INFORME DE ENSAYO

Solicitante : GEMAX S.R.L.

Orden de Trabajo N°: 07-7813

Dirección: Heredia 916-Ciudad de Buenos Aires

Legajo Técnico N°: protocolo2005m254

Informe Unico

Fecha: 28 de julio de 2005

OBJETIVO

Ensayos para la certificación de material encapsulado

MATERIAL ENTREGADO

Descargadores de rayos marca INGEMAX y su documentación técnica

METODOLOGIA EMPLEADA

Los ensayos se realizan de acuerdo a las normas del IRAM:

IRAM-IAP-IEC 79-0 (1994) Material eléctrico para atmósferas gaseosas explosivas - Requisitos Generales

IRAM-IAP-IEC 79-18 (1997) Materiales eléctricos para atmósferas gaseosas explosivas - Encapsulado "m"

RESULTADOS OBTENIDOS

El material recibido cumple con todos los requisitos exigidos por las normas citadas y ha superado satisfactoriamente los ensayos realizados.

Todas estas verificaciones se encuentran documentadas en el protocolo confidencial Nro 2005m254 que permanece almacenado en nuestros archivos.

NOTA

Se emite el correspondiente Certificado de Conformidad, cuyo original se entrega al solicitante junto con la documentación técnica validada.



Ing. Daniel Gazpio



Lic Sergio Gwiric
Coordinador Unidad Técnica
Instrumentación y Control



VB