

CENTRO DE DOSIMETRÍA S.L.

Dirección: C/ Llull 51-55, 5º; 08005 Barcelona
Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**
Actividad: **Ensayo**
Acreditación nº: **1139/LE2227**
Fecha de entrada en vigor: 27/03/2015

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 7 fecha 17/01/2025)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

| | Código |
|-------------------------------------|--------|
| C/ Llull 51-55, 5º; 08005 Barcelona | A |

Protección radiológica

I. Dosimetría personal externa

| ENSAYO | NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO | CÓDIGO |
|---|--|--------|
| Dosímetros termoluminiscentes de cuerpo entero, extremidades (muñeca y anillo), abdomen y zona | | |
| Equivalente de dosis personal ($H_p(d)$) ($\geq 0,05$ mSv) | PRT 5.4.1 Método interno basado en: UNE-EN IEC 62387 | A |

Un método interno se considera que está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.