

Febrero 2016

### TÍTULO

**Sustancias radiactivas no encapsuladas**

**Identificación y documentación**

(ISO 3925:2014)

*Unsealed radioactive substances. Identification and documentation. (ISO 3925:2014).*

*Substances radioactives non scellées. Identification et documentation. (ISO 3925:2014).*

### CORRESPONDENCIA

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 3925:2015, que a su vez adopta la Norma Internacional ISO 3925:2014.

### OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE 73310:1999.

### ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 73 *Energía nuclear, tecnologías nucleares y protección radiológica* cuya Secretaría desempeña AENOR.

## EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 3925

## Índice

|  |          |
|--|----------|
| <b>Prólogo.....</b>                        | <b>6</b> |
| <b>1 Objeto y campo de aplicación.....</b> | <b>7</b> |
| <b>2 Normas para consulta .....</b>        | <b>7</b> |
| <b>3 Términos y definiciones.....</b>      | <b>7</b> |
| <b>4 Identificación.....</b>               | <b>7</b> |
| <b>5 Certificado.....</b>                  | <b>8</b> |
| <b>Bibliografía.....</b>                   | <b>9</b> |

## **1 Objeto y campo de aplicación**

Esta norma internacional establece los requisitos para la identificación y documentación de las sustancias radiactivas encapsuladas emitidas comercialmente por los suministradores y que está previsto que sean manipuladas o procesadas posteriormente, tanto física como químicamente.

Los requisitos para los radiofármacos y las fuentes normalizadas no están cubiertos.

## **2 Normas para consulta**

Los documentos indicados a continuación, en su totalidad o en parte, son normas para consulta indispensables para la aplicación de este documento. Para las referencias con fecha, sólo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición (incluyendo cualquier modificación de ésta).

ISO 361, *Distintivo básico para señalización de radiaciones ionizantes*.