

UNIVERSIDAD DE VALENCIA
**Sección de Espectroscopía Atómica y Molecular del Servicio Central de
Soporte a la Investigación Experimental**

Dirección: Calle Doctor Moliner, 50 (Edificio Jeroni Muñoz). 46100-Burjassot (Valencia)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **959/LE2812**

Fecha de entrada en vigor: 26/07/2024

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 2 fecha 02/08/2024)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Muestras homogéneas sólidas y viscosas	Determinación mediante análisis elemental por combustión Carbono: (4,55 % - 93,81 %) Hidrógeno: (3,09 % - 6,03 %) Nitrógeno: (1,80 % - 14,37 %) Azufre: (1,50 % - 20,46 %) Oxígeno: (8,87 % - 22,13 %)	Procedimiento interno PES-ATO-07 Rev. 3

Esta revisión corrige los errores detectados en la revisión nº1 de fecha 26/07/2024

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF (www.enac.es)

Código Validación Electrónica: 5P9am32Xr7Gp607x7Z

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada.

Su vigencia puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**