

## ANEXO TÉCNICO ACREDITACIÓN Nº 371/LE769

Entidad: UNIDAD DE MICROANÁLISIS ELEMENTAL.

CENTRO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN TÉCNICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS.

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

Dirección: Sótano Sur Edif. QA. Facultad de CC Químicas (Universidad Complutense); 28040 Madrid

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17025:2005

Ensayos en la siguiente área:

## **Productos Químicos**

## Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO		NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Muestras homogéneas sólidas, líquidas no volátiles y viscosas	Determinación mediante análisis elemental por combustión. El alcance del método es:  Carbono: (0,53 % - 82,42 %)  Hidrógeno: (2,75 % - 6,71 %)		Procedimiento interno PNT 01
	Nitrógeno: Azufre:	(0,45 % - 20,13 %) (0,57 % - 26,69 %)	

Esta revisión corrige las erratas detectadas en la rev. 13 de fecha 12/01/2018

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)