

UNIDAD DE MICROANALISIS ELEMENTAL
CENTRO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN DE TÉCNICAS 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 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **371/LE769**

Fecha de entrada en vigor: 16/06/2003

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 18 fecha 10/09/2021)

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA

Productos Químicos

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: (0,54 % - 82,42 %) Hidrógeno: (2,75 % - 6,71 %) Nitrógeno: (0,45 % - 20,13 %) Azufre: (0,57 % - 26,69 %)	Procedimiento interno PNT 01 Rev. 20