

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19 (D)					
Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS					
Revisión Nº:	26	Copia Nº:	01	Fecha de aprobación:	21.06.2023
Acreditación nº:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	Rev.30	Fecha:	22.12.2022
Responsable de Elaboración: Ana Lozano Fernández			Responsable de Aprobación: Ana María Ruano Ramos		
Procedimiento de ensayo: MT/RS/007 Determinación de Ditiocarbamatos como sulfuro de carbono en alimentos de origen vegetal por cromatografía de gases (CG-FPD-MS)					
Familia de productos	Matriz - Producto	Parámetros	LC mg/Kg	IT	
FRUTAS Y HORTALIZAS CON ALTO CONTENIDO EN AGUA	ACELGA		0,030		
	ALCACHOFA		0,050		
	BRASICAS (EXCEPTO COLINABO, NABO, RABANO, COLIRRÁBANO)		0,30		
	BERENJENAS		0,030		
	CALABACÍN		0,030		
	CEBOLLA-PUERRO		0,30		
	ESPINACA		0,030		
	GUISANTE		0,030		
	JUDÍA		0,030		
	LECHUGA		0,30		
	PAPAYA		0,30		
	PATATA		0,030		
	PEPINO		0,030		
	PERA		0,030		
	PIMIENTO		0,030		
	TOMATE		0,030		
	ZANAHORIA		0,030		
	ESPÁRRAGOS		0,030		
	MELÓN		0,030		
	PLÁTANO		0,030		
ALBARICOQUE		0,030			
UVAS		0,030			
NÍSPERO		0,030			
UVAS PASAS		0,030			



LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19 (D)					
Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS					
Revisión Nº:	26	Copia Nº:	01	Fecha de aprobación:	21.06.2023
Acreditación nº:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	Rev.30	Fecha:	22.12.2022
Responsable de Elaboración: Ana Lozano Fernández			Responsable de Aprobación: Ana María Ruano Ramos		
Procedimiento de ensayo: MT/RS/007 Determinación de Ditiocarbamatos como sulfuro de carbono en alimentos de origen vegetal por cromatografía de gases (CG-FPD-MS)					
Familia de productos	Matriz - Producto	Parámetros	LC mg/Kg	IT	
FRUTAS Y HORTALIZAS CON ALTO CONTENIDO EN AGUA	PEREJIL		0.030		
	SANDIA		0.030		
	CIRUELAS		0.030		
	MANZANA		0.030		
	RÁBANOS		0.30		
	MELOCOTONES		0.030		
	APIO		0.030		
	ESCAROLA		0.30		
	BORRAJA		0.050		
	CALABAZA		0.030		
	HIGO		0.030		
	ZUMOS		0.030		
	CEREZAS		0.050		
FRUTAS CON ALTO CONTENIDO EN ÁCIDO	CÍTRICO, NARANJA, LIMÓN		0.030		
	FRESA		0,030		
	PIÑA		0.030		
	ARÁNDANOS		0.030		
	MORA		0.030		
	KIWI		0.030		
	MANDARINA		0.030		

