

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19					
Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS					
Revisión Nº:	18	Copia Nº:	3	Fecha de aprobación:	28.03.18
Acreditación nº:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	22	Fecha:	22.01.18
Responsable de Elaboración: J. Antonio Jiménez Guerrero			Responsable de Aprobación: M ^a Teresa Marín Tapia		
Procedimiento de ensayo: MT/AG/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			
PEREJIL		0,030			

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19				
Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS				
Revisión N°:	18	Copia N°:	3	Fecha de aprobación: 28.03.18
Acreditación n°:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	22	Fecha: 22.01.18
Responsable de Elaboración: J. Antonio Jiménez Guerrero			Responsable de Aprobación: M ^a Teresa Marín Tapia	
Procedimiento de ensayo: MT/AG/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	SANDIA		0.030	
	CIRUELAS		0.030	
	RÁBANOS		0.30	
	CIRUELAS		0.030	
	MANZANA		0.030	
	RÁBANOS		0.30	
	MELOCOTONES		0.030	
	APIO		0.030	
	ESCAROLA		0.30	
FRUTAS CON ALTO CONTENIDO EN ÁCIDO	CÍTRICO, NARANJA, LIMÓN		0.030	
	FRESA		0,030	
	PIÑA		0.030	
	ARÁNDANOS		0.030	
	MORA		0.030	