

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19

Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS

Revisión N°:	16	Copia N°:	01	Fecha de aprobación:	29.09.17
Acreditación n°:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	19	Fecha:	17.11.16
Responsable de Elaboración: José Antonio Jiménez			Responsable de Aprobación: M. 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 ó Producto	Parámetros	LC mg/Kg	IT
FRUTAS Y HORTALIZAS CON ALTO CONTENIDO EN AGUA	ACELGA	DITIOCARBAMATOS (SULFURO DE CARBONO)	0,030	
	ALCACHOFA		0,050	
	BRASICAS: (EXCEPTO COLINABO, NABO, 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			
ÚVAS	0,030			

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19

Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS

Revisión Nº:	16	Copia Nº:	01	Fecha de aprobación:	29.09.17
Acreditación nº:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	19	Fecha:	17.11.16
Responsable de Elaboración: José Antonio Jiménez			Responsable de Aprobación: M. 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 ó Producto	Parámetros	LC mg/Kg	IT
FRUTAS CON ALTO CONTENIDO EN ÁCIDO	NISPERO	DITIOCARBAMATOS (SULFURO DE CARBONO)	0.030	
	UVAS PASAS		0.030	
	PEREJIL		0.030	
	SANDIA		0.030	
	ARÁNDANOS		0.030	
	CÍTRICO, NARANJA, LIMÓN		0.030	
	FRESA		0,030	
	MANZANA		0.030	
	PIÑA		0.030	
	CIRUELAS		0.030	
	RÁBANOS		0.30	
	MELOCOTONES		0.030	