

Resultados individuales del laboratorio

Código de Participante: 9

Ejercicio: GSCMPA-2/2018 METALES PESADOS EN ALIMENTOS. PRODUCTO VEGETAL

Fecha de última revisión: 19/11/2018

		9					
		Res. 1	Res. 2	Media	Evaluación / Z-Score	V. Asignado	Sigma Obj.
M1	ARSENICO (mg/kg)	2,12	2,10	2,11	0,46	1,98	0,2854
	CADMIO (mg/kg)	0,30	0,30	0,30	0,02	0,30	0,0569
	COBRE (mg/kg) **	13,2	13,3	13,2	-0,65	15,7	3,338
	CROMO (mg/kg)	0,03	0,03	0,03	Satisfactorio	<0,10	0,0330
	ESTAÑO (mg/kg)	<0,1	<0,1	<0,1	Satisfactorio	<5,0	1,650
	HIERRO (mg/kg) **	13,9	14,3	14,1	-0,16	14,7	3,152
	MERCURIO (mg/kg)	0,91	0,92	0,92	0,10	0,90	0,1796
	PLOMO (mg/kg)	0,68	0,70	0,69	-0,94	1,01	0,3318
	SELENIO (mg/kg)	<0,05	<0,05	<0,05	Satisfactorio	<0,10	0,0330
	ZINC (mg/kg)	19,6	19,6	19,6	-0,46	21,5	4,350

** Ensayos evaluados con Z'

Proveedor de Programas de Intercomparación acreditado por ENAC con acreditación N° 06/PPI011

Este informe es solo un resumen:

Las valoraciones de este informe individual pueden proceder de evaluaciones informativas, por lo que para la correcta interpretación de las mismas debe consultarse el informe completo.

Observaciones de los resultados

Muestra	Parametro	Observacion
---------	-----------	-------------

Observaciones Generales de la Participación:

Fin de las Observaciones

** Ensayos evaluados con Z'

Proveedor de Programas de Intercomparación acreditado por ENAC con acreditación N° 06/PPI011

Este informe es solo un resumen:

Las valoraciones de este informe individual pueden proceder de evaluaciones informativas, por lo que para la correcta interpretación de las mismas debe consultarse el informe completo.