

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra <u>mínima requerida</u>	Cantidad de muestra <u>recomendada</u>
Cadmio (Cd)	Yerba	LPE.0277 Absorción Atómica - Horno de Grafito	300 g	1 kg
Plomo (Pb)	Yerba	LPE.0277 Absorción Atómica - Horno de Grafito	300 g	1 kg
Multirresiduos - CREHA - Grupo 1 En el anexo se detallan los analitos	Arándanos, Cereza, Ciruela, Durazno, Pelón y Uva	LPE.0333 GC-MS/MS LPE.0334 LC-MS/MS	4 unidades 300 g	1 kg
Multirresiduos - CREHA - Grupo 2 En el anexo se detallan los analitos	Frutas de pepita (por ejemplo: pera y manzana)	LPE.0333 GC-MS/MS LPE.0334 LC-MS/MS LPE.0354 GC-MS	4 unidades	1 kg
Multirresiduos - CREHA - Grupo 3 En el anexo se detallan los analitos	Cítricos (por ejemplo: lima limón, mandarina, naranja y pomelo)	LPE.0333 GC-MS/MS LPE.0334 LC-MS/MS LPE.0354 GC-MS	4 unidades	1 kg
Multirresiduos - CREHA - Grupo 4 En el anexo se detallan los analitos	Hortalizas y otras frutas (por ejemplo: acelga, ajo, ananá, apio, banana, batata, cebolla, espinaca, frutilla, kiwi, lechuga, mamón, melón, palta, papa, pimiento, piña, rúcula, sandía, tomate, zapallo y zanahoria)	LPE.0333 GC-MS/MS LPE.0334 LC-MS/MS	4 unidades 300 g	1 kg

Ensayo	Alcance	Técnica Analítica	Cantidad de muestra <u>mínima requerida</u>	Cantidad de muestra <u>recomendada</u>
Multirresiduos - CREHA - Grupo 5 En el anexo se detallan los analitos	Granos (por ejemplo: trigo, maíz, maní y soja)	LPE.0333 GC-MS/MS LPE.0334 LC-MS/MS LPE.0403 LC-MS/MS LPE.0354 GC-MS	300 g	1 kg
Multirresiduos - CREHA - Grupo 6 En el anexo se detallan los analitos	Legumbres (por ejemplo: arvejas, garbanzos, lentejas y porotos)	LPE.0333 GC-MS/MS LPE.0334 LC-MS/MS	300 g	1 kg