

Antimonio (Sb) (mg/kg)	Arsénico (As) (mg/kg)	Cadmio (Cd) (mg/Kg)	Calcio (%) (m/m)
Cinc	Cloruros (% , Expresados como NaCl sobre la materia seca (m/m))	Cobalto (Co) (mg/Kg)	Cobre (Cu) (mg/kg)
Cromo (Cr) (mg/Kg)	Ferrocianuro (mg/Kg, expresado como ferrocianuro potásico anhidro)	Humedad a 105°C (% , (m/m))	Magnesio (%) (m/m)
Manganeso (Mn) (mg/kg)	Mercurio (Hg) (mg/Kg)	Níquel (Ni) (mg/kg)	Nitritos (mg/Kg)
Plomo (Pb) (mg/kg)	Potasio (K) (mg/Kg)	Residuo insoluble en agua (%)	Sulfato de Calcio (%)
Sulfato de magnesio (%)	Sulfatos totales (%)	Yoduros (mg/kg, expresado como Iodo)	