

Agricultural Soils

Art. ID NCS ZC71009
Unit 50 g
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Silver (Ag)	[7440-22-4]	0,000044	%		
	Al ₂ O ₃		15,41	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	0,00834	%		
	Boron (B)	[7440-42-8]	0,006	%		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	0,0502	%		
	Beryllium (Be)	[7440-41-7]	0,000262	%		
	Bismuth (Bi)	[7440-69-9]	0,00478	%		
	Bromine (Br)	[7726-95-6]	0,0006	%		
	Carbon (C)	[7440-44-0]	2,81	%		
	Organic C		2,75	%		
	CaO		1	%		
	Cadmium (Cd)	[7440-43-9]	0,00142	%		
	Cerium (Ce)	[7440-45-1]	0,0083	%		
	Chlorine (Cl)	[7782-50-5]	0,0069	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,00144	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,0092	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,00698	%		
	Dysprosium (Dy)	[7429-91-6]	0,000563	%		
	Erbium (Er)	[7440-52-0]	0,000315	%		
	Europium (Eu)	[7440-53-1]	0,000148	%		
	Fluorine (F)	[7782-41-4]	0,0566	%		
	Total Fe as Fe ₂ O ₃		5,24	%		
	Gallium (Ga)	[7440-55-3]	0,00195	%		
	Gadolinium (Gd)	[7440-54-2]	0,000615	%		
	Germanium (Ge)	[7440-56-4]	0,000161	%		
	Mercury (Hg)	[7439-97-6]	0,000062	%		
	Holmium (Ho)	[7440-60-0]	0,000112	%		
	Iodine (I)	[7553-56-2]	0,000219	%		
	K ₂ O		1,78	%		
	Lanthanum (La)	[7439-91-0]	0,00455	%		
	Lithium (Li)	[7439-93-2]	0,00467	%		

Lutetium (Lu)	[7439-94-3]	0,0000459	%
MgO	[1309-48-4]	0,932	%
Manganese (Mn)	[7439-96-5]	0,0438	%
Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	0,00011	%
Nitrogen (N)	[7727-37-9]	0,276	%
Na ₂ O		1	%
Niobium (Nb)	[7440-03-1]	0,0017	%
Neodymium (Nd)	[7440-00-8]	0,00378	%
Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,00409	%
Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,066	%
Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,0372	%
Praseodymium (Pr)	[7440-10-0]	0,001	%
Rubidium (Rb)	[7440-17-7]	0,0114	%
Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,0502	%
Antimony (Sb)	[7440-36-0]	0,00221	%
Scandium (Sc)	[7440-20-2]	0,00154	%
Selenium (Se)	[7782-49-2]	0,000186	%
SiO ₂		62,54	%
Samarium (Sm)	[7440-19-9]	0,000703	%
Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,00279	%
Strontium (Sr)	[7440-24-6]	0,00993	%
Terbium (Tb)	[7440-27-9]	0,000099	%
Thorium (Th)	[7440-29-1]	0,0015	%
Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,493	%
Thallium (Tl)	[7440-28-0]	0,000128	%
Thulium (Tm)	[7440-30-4]	0,0000479	%
Uranium (U)	[7440-61-1]	0,000293	%
Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,0112	%
Tungsten (W)	[7440-33-7]	0,000256	%
Yttrium (Y)	[7440-65-5]	0,003	%
Ytterbium (Yb)	[7440-64-4]	0,000301	%
Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,0221	%
Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,0232	%