

Rice

Art. ID NCS ZC73029a
Unit 30 g
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Silver (Ag)	[7440-22-4]	0,003 ± 0,001	mg/kg		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	0,12 ± 0,02	mg/kg		
	Boron (B)	[7440-42-8]	0,72 ± 0,13	mg/kg		
	Barium (Ba)	[7440-39-3]	0,31 ± 0,07	mg/kg		
	Calcium (Ca)	[7440-70-2]	0,007 ± 0,002	%		
	Cadmium (Cd)	[7440-43-9]	320 ± 40	µg/kg		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,010 ± 0,002	mg/kg		
	Caesium (Cs)	[7440-46-2]	0,023 ± 0,003	mg/kg		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	2,4 ± 0,2	mg/kg		
Concentration: confidence interval	Dysprosium (Dy)	[7429-91-6]	0,20 - 0,37	µg/kg		
	Erbium (Er)	[7440-52-0]	0,18 ± 0,05	µg/kg		
	Europium (Eu)	[7440-53-1]	0,14 ± 0,05	µg/kg		
	Iron (Fe)	[7439-89-6]	4,5 ± 1,1	mg/kg		
	Mercury (Hg)	[7439-97-6]	3,5 ± 0,8	µg/kg		
	Potassium (K)	[7440-09-7]	0,083 ± 0,008	%		
	Lithium (Li)	[7439-93-2]	0,019 ± 0,005	mg/kg		
	Magnesium (Mg)	[7439-95-4]	0,017 ± 0,001	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	9,6 ± 0,4	mg/kg		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	0,56 ± 0,04	mg/kg		
	Nitrogen (N)	[7727-37-9]	1,3 ± 0,1	%		
	Neodymium (Nd)	[7440-00-8]	1,0 ± 0,2	µg/kg		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,27 ± 0,03	mg/kg		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,087 ± 0,006	%		
	Lead (Pb)	[7439-92-1]	0,08 ± 0,02	mg/kg		
	Praseodymium (Pr)	[7440-10-0]	0,40 ± 0,13	µg/kg		
	Rubidium (Rb)	[7440-17-7]	4,0 ± 0,3	mg/kg		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,11 ± 0,01	%		
	Antimony (Sb)	[7440-36-0]	0,007 ± 0,003	mg/kg		
	Selenium (Se)	[7782-49-2]	0,06 ± 0,01	mg/kg		
	Samarium (Sm)	[7440-19-9]	0,32 ± 0,12	µg/kg		

Strontium (Sr)	[7440-24-6]	0,17 ± 0,04	mg/kg
Terbium (Tb)	[7440-27-9]	0,07 ± 0,02	mg/kg
Yttrium (Y)	[7440-65-5]	0,17 ± 0,03	mg/kg
Ytterbium (Yb)	[7440-64-4]	0,13 ± 0,03	µg/kg
Zinc (Zn)	[7440-66-6]	12,4 ± 1,2	mg/kg