

Graphite, CRM, CGL 003, BJBCh, Revised 2013, Powder

Art. ID USZ-32-2000
Unit 100 g (powder)
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Loss on Ignition (LOI)		22,21	%		
	Al ₂ O ₃		9,33	%		
	Carbon (C)	[7440-44-0]	14,43	%		
	Free C		(11,34 graphitic)	%		
	CO ₂		4,1	%		
	CaO		7,05	%		
	Fe ₂ O ₃		3,48	%		
	K ₂ O		2,54	%		
	MgO	[1309-48-4]	1,94	%		
	MnO		0,03	%		
	Na ₂ O		0,47	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,007	%		
	Rubidium (Rb)	[7440-17-7]	0,014	%		
	SiO ₂		52,2	%		
	TiO ₂		0,57	%		
	Zinc (Zn)	[7440-66-6]	0,018	%		
	Zirconium (Zr)	[7440-67-7]	0,012	%		