

## High Nitrogen Stainless Steel, 50 g Chips

Art. ID MBH-13XNSC4G-C  
Unit 50 g  
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Aluminium (Al)	[7429-90-5]	0,26 ± 0,01	%		
	Carbon (C)	[7440-44-0]	0,47 ± 0,004	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,238 ± 0,003	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	31,7 ± 0,2	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,208 ± 0,007	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	7,78 ± 0,06	%		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	1,31 ± 0,02	%		
	Nitrogen (N)	[7727-37-9]	0,9 ± 0,01	%		
	Niobium (Nb)	[7440-03-1]	2,37 ± 0,04	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	7,52 ± 0,05	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,0065 ± 0,0006	%		
	Silicon (Si)	[7440-21-3]	1,53 ± 0,03	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,224 ± 0,006	%		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	0,208 ± 0,005	%		