

Steel - Low Alloy, CRM, Disc Ø 40 mm x 40 mm

Art. ID HRT-FE2019-N
Unit disc
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Carbon (C)	[7440-44-0]	0,17 ± 0,0076	%		
	Silicon (Si)	[7440-21-3]	0,3 ± 0,01	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	1,27 ± 0,021	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,015 ± 0,0017	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,001 ± 0,0007	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,75 ± 0,0157	%		
	Nickel (Ni)	[7440-02-0]	0,33 ± 0,0086	%		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	0,4 ± 0,0142	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,03 ± 0,0033	%		
	Aluminium (Al)	[7429-90-5]	0,068 ± 0,0043	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,003 ± 0,0013	%		
	Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,004 ± 0,0007	%		
	Niobium (Nb)	[7440-03-1]	0,029 ± 0,0027	%		
	Boron (B)	[7440-42-8]	0,0016 ± 0,0002	%		
	Nitrogen (N)	[7727-37-9]	0,004 ± 0,0009	%		
	Calcium (Ca)	[7440-70-2]	0,0014 ± 0,0003	%		
	Cobalt (Co)	[7440-48-4]	0,003 ± 0,001	%		