

Protokol z chemickej analýzy č. ZMV/2016/Z14/06/PR

Predmet merania: dolná pásnica HL-H4
Metóda merania: atómová emisná spektroskopia
Príprava povrchu: brúsením na kovový povrch
Merací prístroj: OXFORD
Dátum merania: 22.7.2016
Analýzu vykonal: Ing. Adamičková

C (%)	Si (%)	Mn (%)	P (%)	S (%)	Cr (%)	Mo (%)	Ni (%)	Al (%)
0,104	0,24	0,46	<0,001	0,017	0,06	0,03	0,04	0,025
0,106	0,25	0,47	<0,001	0,023	0,06	0,03	0,04	0,021

Co (%)	Cu (%)	Nb (%)	Ti (%)	V (%)	W (%)	B (%)	N (%)	Fe (%)
0,003	0,043	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	<0,002	98,99
0,002	0,045	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	<0,002	98,96

Vypracoval:

Ing. Martin Vitásek, PhD.

25.7.2016