



F VIPAVSKA

F VIPAVSKA

F LIVADI 2

F LIVADI 1

F UPRAVNA ENOTA

F UPRAVNA ENOTA

MLi_1

MLi_2

MLi_3

MLi_4

MLi_5

MLi_2_2

MLi_2_1

MLi_2_4

MVi_9

MUE_5

MUE_4

- PmNI-1 Φ600 K.P.=110.05 K.D.=108.20
- PmNI-2 Φ600 K.P.=110.65 K.D.=109.20
- PmNI-3 Φ600 K.P.=109.40 K.D.=108.10
- PmNI-4 Φ600 K.P.=111.02 K.D.=109.60
- PmNI-5 Φ600 K.P.=110.94 K.D.=109.36
- PmNI-6 Φ600 K.P.=111.36 K.D.=109.80
- PmNI-7 Φ600 K.P.=109.57 K.D.=108.00
- PmNI-8 Φ600 K.P.=109.58 K.D.=108.45
- PmNI-9 Φ600 K.P.=109.58 K.D.=108.00
- PmNI-10 Φ600 K.P.=112.61 K.D.=110.450
- PmNI-11 Φ600 K.P.=112.86 K.D.=111.10
- PmNI-12 Φ600 K.P.=113.80 K.D.=112.00
- PmV-1 Φ600 K.P.=106.63 K.D.=105.45
- PmV-2 Φ600 K.P.=107.40 K.D.=106.10
- PmV-3 Φ600 K.P.=107.57 K.D.=106.25
- PmV-4 Φ600 K.P.=107.90 K.D.=106.49
- PmE-1 Φ600 K.P.=106.63 K.D.=105.20
- PmE-2 Φ600 K.P.=107.44 K.D.=105.90
- PmE-3 Φ600 K.P.=109.58 K.D.=108.00
- PmE-4 Φ600 K.P.=112.20 K.D.=110.50
- PmE-5 Φ600 K.P.=115.90 K.D.=114.30
- PmE-6 Φ600 K.P.=116.06 K.D.=114.40
- PmUE-1 Φ600 K.P.=114.97 K.D.=113.35
- PmUE-2 Φ600 K.P.=111.05 K.D.=111.05
- PmUE-3 Φ600 K.P.=111.26 K.D.=111.05
- PmUE-4 Φ600 K.P.=112.20 K.D.=110.50
- PmUE-5 Φ600 K.P.=115.90 K.D.=114.30
- PmUE-6 Φ600 K.P.=116.06 K.D.=114.40
- PmUE-7 Φ600 K.P.=115.80 K.D.=114.50