

Multiconsult

Rapportfilter Til: 19.10.2017 08:31:25

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av ζ
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	17.10.2017 18:31:45	3,45 mm/s	42	8%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	16.10.2017 15:30:18	4,80 mm/s	42	11%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	13.10.2017 18:00:40	4,10 mm/s	42	10%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	12.10.2017 15:49:46	3,50 mm/s	42	8%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	10.10.2017 12:54:27	4,70 mm/s	42	11%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	09.10.2017 12:56:44	5,30 mm/s	42	13%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	05.10.2017 21:16:28	3,95 mm/s	42	9%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	03.10.2017 07:22:08	3,05 mm/s	42	7%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	02.10.2017 21:19:40	4,35 mm/s	42	10%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	30.09.2017 10:17:22	4,45 mm/s	42	11%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	27.09.2017 20:35:02	4,45 mm/s	42	11%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	22.09.2017 15:03:23	3,35 mm/s	42	8%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	14.09.2017 21:48:58	3,10 mm/s	42	7%
K11 MP-131	Steinsvikvegen 430 Nordahl Grieg VGS	08.09.2017 16:53:02	35,60 mm/s	42	Ikke relatert til sprengning