

Multiconsult

Rapportfilter Til: 23.11.2017 07:42:41

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gre
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	24.10.2017 19:18:18	3,30 mm/s	42	8%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	24.10.2017 11:55:39	3,50 mm/s	42	8%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	23.10.2017 15:48:28	4,20 mm/s	42	10%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	17.10.2017 18:34:06	3,95 mm/s	42	9%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	17.10.2017 11:07:49	3,65 mm/s	42	9%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	16.10.2017 15:38:38	3,80 mm/s	42	9%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	16.10.2017 09:09:35	4,10 mm/s	42	10%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	14.10.2017 12:18:49	7,05 mm/s	42	17%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	13.10.2017 17:54:12	4,00 mm/s	42	10%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	12.10.2017 17:20:53	4,35 mm/s	42	10%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	12.10.2017 10:35:50	5,25 mm/s	42	12%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	11.10.2017 19:15:32	4,45 mm/s	42	11%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	11.10.2017 12:57:47	5,00 mm/s	42	12%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	10.10.2017 21:47:12	6,50 mm/s	42	15%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	10.10.2017 14:55:42	8,55 mm/s	42	20%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	10.10.2017 08:47:43	5,70 mm/s	42	14%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	09.10.2017 16:57:38	10,30 mm/s	42	25%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	06.10.2017 09:48:17	8,20 mm/s	42	20%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	05.10.2017 12:27:17	6,35 mm/s	42	15%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	04.10.2017 15:00:41	8,15 mm/s	42	19%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	03.10.2017 17:53:04	5,65 mm/s	42	13%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	02.10.2017 19:12:39	8,65 mm/s	42	21%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	02.10.2017 08:58:17	8,05 mm/s	42	19%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	30.09.2017 09:04:59	8,90 mm/s	42	21%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	29.09.2017 12:24:27	5,50 mm/s	42	13%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	27.09.2017 21:00:48	8,80 mm/s	42	21%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	27.09.2017 13:23:21	5,45 mm/s	42	13%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	26.09.2017 18:03:28	2,95 mm/s	42	7%
K10 MP 35	Søre Titlestad 28G	26.09.2017 18:03:23	5,75 mm/s	42	14%