

LP	Kommun	ÅO	Namn	ID	Kalksort	CaO-halt	verklig	Rutt	Antal säck
							316,5		211,0
LP S 360 E	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 13	GX	50,9%	4,7	3	
LP S 360 E	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 12	GX	50,9%	5,6	3	
LP S 360 E	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 15	GX	50,9%	2,8	3	
LP S 360 E	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 14	GX	50,9%	1,9	3	
LP S 360 D	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 2	GX	50,9%	4,0	3	
LP S 360 D	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 10	GX	50,9%	6,0	3	
LP S 360 D	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 9	GX	50,9%	12,5	3	
LP S 360 C	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 5	GX	50,9%	7,7	3	
LP S 360 C	Torsby	508a	Stenbäcken	17VTM14 508a 8	GX	50,9%	2,8	3	
LP S 360 B	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 21	GX	50,9%	1,7	3	
LP S 360 B	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 22	GX	50,9%	1,8	3	
LP S 360 B	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 23	GX	50,9%	1,0	3	
LP S 360 G	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 18	GX	50,9%	2,1	3	
LP S 360 G	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 19	GX	50,9%	2,1	3	
LP S 360 G	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 24	GX	50,9%	4,1	3	
LP S 360 G	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 25	GX	50,9%	4,0	3	
LP S 360 G	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 17	GX	50,9%	2,1	3	
LP S 360 G	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 16	GX	50,9%	2,1	3	
LP S 360 A	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 26	GX	50,9%	4,0	3	
LP S 360 A	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 32	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 360 A	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 34	GX	50,9%	9,5	3	
LP S 360 A	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 36	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 360 A	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 38	GX	50,9%	8,0	3	
LP S 360 A	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 39	GX	50,9%	4,0	3	
LP S 360 A	Torsby	508a	Kvarnån	17VTM14 508a 31	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 360 A	Torsby	528	FISKHUSTJÄRNEN	676332133061	KM	50,0%	10,5	3	
LP S 360	Torsby	528	FISKHUSTJÄRNEN	17VTM37 528 1b	GX	50,9%	4,5	3	
LP S 362	Torsby	528	HavsvalLEN	17VTM37 528 14	GX	50,9%	36,3	3	
LP S 362	Torsby	528	HavsvalLEN	17VTM37 528 12	GX	50,9%	18,5	3	
LP S 362	Torsby	528	HavsvalLEN	17VTM37 528 11	GX	50,9%	11,8	3	
LP S 362	Torsby	528	HavsvalLEN	17VTM37 528 10	GX	50,9%	6,9	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 60	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 61	GX	50,9%	3,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 62	GX	50,9%	3,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 63	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 64	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 65	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 66	GX	50,9%	3,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 67	GX	50,9%	3,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 68	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 367 A	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 71	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 371	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 72	GX	50,9%	3,0	3	
LP S 371	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 73	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 371	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 74	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 371	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 75	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 368	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 55	GX	50,9%	1,9	3	
LP S 368	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 56	GX	50,9%	4,8	3	
LP S 368	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 59	GX	50,9%	4,9	3	
LP S 368	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 69a	GX	50,9%	4,9	3	
LP S 375	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 52	GX	50,9%	7,0	3	
LP S 375	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 54	GX	50,9%	6,0	3	
LP S 375	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 58	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 375	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 78	GX	50,9%	3,0	3	
LP S 375	Torsby	501	Kvarnbäcken	17VTM37 501 50	GX	50,9%	6,0	3	
LP S 285	Torsby	501	Hynnän	17VTM37 501 201a	GX	50,9%	15,3	3	
LP S 285	Torsby	501	Hynnän	17VTM37 501 202	GX	50,9%	1,9	3	
LP S 285	Torsby	501	Hynnän	17VTM37 501 203	GX	50,9%	1,9	3	
LP S 285	Torsby	501	Hölljan	17VTM37 501 9	GX	50,9%	1,9	3	
LP S 195	Torsby	501	Hynnän	17VTM37 501 204	GX	50,9%	2,1	3	
LP S 195	Torsby	501	Hölljan	17VTM37 501 7	GX	50,9%	1,1	3	
LP S 195	Torsby	501	Hölljan	17VTM37 501 8	GX	50,9%	4,3	3	
LP S 196 A	Torsby	501	Rätan	17VTM37 501 219	GX	50,9%	8,8	3	
LP S 196 A	Torsby	501	Rätan	17VTM37 501 220	GX	50,9%	5,9	3	
LP S 196 A	Torsby	501	Rätan	17VTM37 501 239	GX	50,9%	2,0	3	
LP S 196 A	Torsby	501	Rätan	17VTM37 501 240	GX	50,9%	8,8	3	