



Agility Medium 3

Philippe Cottet
HS Reusstal & agilitysports
5703 Seon, 18.05.2013

agilitysports

Parcourslänge: 167 m

Standardzeitfaktor: 1.15

Standardzeit: 45 s = 3.7 m/s

Maximalzeit: 80 s

Rang	Name	Hund	Liz.	Kl.	Rasse	SNr.	Verein	Feh. Ver.	Laufzeit	m/s	Zeit-Fehler	Total Fehler	Qual
1.	Pellegrini Letizia	Nomade	6961	3	Mudi	190	Amis du Chien du Val-de-Ruz	SUI 0 0	38.36	4.35	0.00	0.00	V
2.	Fischler Vanessa	Timy	9080	3	Sheltie	202	AT Tannenhof	SUI 0 0	40.48	4.13	0.00	0.00	V
3.	Eichenberger Manuela	Win	10036	3	Berger des Pyrénées	201	ATE Microdogs	SUI 0 0	40.98	4.08	0.00	0.00	V
4.	Meier Marlis	Kimi	7489	3	Berger des Pyrénées	198	ATN Jolly Tatz	SUI 0 0	45.17	3.70	0.17	0.17	V
5.	Erne Maggy	Ashley	8976	3	Sheltie	194	KV Gebenstorf-Turgi	SUI 0 0	49.73	3.36	4.73	4.73	V
6.	Wöhning Udo	Slick	9002	3	Mittelpudel	192	AT Mutschellen	SUI 0 1	52.67	3.17	7.67	12.67	SG
888.	Laupper Sonja	Woody	8264	3	Mittelpudel	191	HS Reusstal	SUI					DIS
888.	Oehler Lilian	Ronan	9918	3	Kooikerhondje	193	ATE Microdogs	SUI					DIS
888.	Erne Francine	Wayuki	9508	3	Sheltie	195	KV Gebenstorf-Turgi	SUI					DIS
888.	Bannwart Jasmin	Yesper	10112	3	Berger des Pyrénées	196	ATN Jolly Tatz	SUI					DIS
888.	Eberle Martin	Kayo	9251	3	Sheltie	197	ATE Microdogs	SUI					DIS
888.	König Theres	Honey	7413	3	Mittelpudel	199	ATW Fräsy Dogs	SUI					DIS
888.	Müller Silvia	Calito	8078	3	Parson Russell Terrier	200	SKG Bremgarten	SUI					DIS
888.	Lang Elisabeth	Alex	7583	3	English Toy Terrier	203	AT Tannenhof	SUI					DIS
888.	Oehler Lilian	Eisa	5393	3	Kooikerhondje	204	ATE Microdogs	SUI					DIS

Total Fehler: 0 - 5.99 = Vorzüglich • 6 - 15.99 = Sehr Gut • 16 - 25.99 = Gut • ab 26 = Nicht Klassiert

Rang: 777 = nicht klassiert • 888 = disqualifiziert • 999 = nicht gestartet

Statistik

100% = Anzahl gestartet

Gestartet:	15	V0:	3 (20%)	G:	0 (0%)
Klassiert:	6 (40%)	V:	5 (33%)	NK:	0 (0%)
		SG:	1 (7%)	DIS:	9 (60%)

Zeitvergleiche

Laufzeit m/s

Standardzeit:	45.00	3.7
Durchschnitt:	44.57	3.8
Absolute Bestzeit:	38.36	4.4
Innerhalb Standardzeit:	3 von 6	(50%)