



Wettkampf 3
19.12.09 - 14:35

Frauen, 100m Schmetterling

offene Klasse
Protokoll

Punkte: FINA 2008

Rang		Jg.		Zeit	Pkt.	50m	100m
1.	NADARAJAH Fabienne	85	SVS Schwechat	58.17	912	26.63	31.54
2.	KOSCHISCHEK Birgit	87	Eisenstädter Schwimm Union	58.33	904	27.65	30.68
3.	SCHWENDENWEIN Sasha	87	Eisenstädter Schwimm Union	1:00.82	798	28.79	32.03
4.	DITTRICH Nina	90	ASV Linz	1:02.44	737	29.66	32.78
5.	FREINEK Sabine	91	SU Generali Salzburg	1:04.09	682	29.52	34.57
6.	BABORSKY Ida	92	SC Austria Wien	1:04.33	674	30.21	34.12
7.	POLANSKY Susanne	85	Schwimm Union Wien	1:05.80	630	31.03	34.77
8.	FURTHOFER Tamara	90	ASV Linz	1:06.19	619	30.61	35.58
9.	RYCHLEWSKI Nicole	90	Schwimm Union Wien	1:06.57	608	31.08	35.49
10.	SAMOVALOVA Valeryia	94	SU Mödling	1:07.38	587	30.76	36.62
11.	BLUM Marina	94	Union Mc Donald's ADM Linz	1:08.00	571	31.60	36.40
12.	GANZ Martina	94	SVS Simmering	1:08.27	564	32.31	35.96
13.	PRANIESS Lisa	93	SU Generali Salzburg	1:08.49	559	32.08	36.41
14.	HIMMLER Katharina	97	SVS Schwechat	1:08.69	554	31.94	36.75
15.	KUKLA JULIA	98	SV St. Veit/Glan	1:08.76	552	32.18	36.58
16.	HACKL Cornelia	97	SU Mödling	1:09.62	532	32.91	36.71
17.	DÖRFLINGER Pia	97	SC Austria Wien	1:09.76	529	33.10	36.66
18.	PRINDL Elvira	95	SVS Simmering	1:11.39	493	33.11	38.28
19.	CARMEN Herr	92	Union Mc Donald's ADM Linz	1:12.06	480	33.10	38.96
20.	MINKOVA Alexandra	97	SC im Theresianum	1:12.18	477	33.03	39.15
21.	SCHATZL Katharina	94	ASV Linz	1:12.78	466	33.75	39.03
22.	STEYER Carina	92	SC Donau Wien	1:13.99	443	34.08	39.91
23.	ADAM ANTONIA	94	SV St. Veit/Glan	1:14.42	436	34.32	40.10
24.	GRANDINGER Denise	96	SC im Theresianum	1:16.89	395	34.97	41.92
25.	KUNISHIO Momo	97	Schwimm Union Wien	1:18.63	369	36.57	42.06
26.	KILLIAN Sophie	96	Eisenstädter Schwimm Union	1:27.23	270	39.30	47.93
27.	LEWITSCH Paulina	95	SC Donau Wien	1:28.09	263	39.36	48.73
28.	STROMBERGER RAPHAELA	99	SV St. Veit/Glan	1:41.49	172	44.79	56.70
disq.	VALENTA Catharina	96	SC im Theresianum	1:09.68		32.44	37.24

303 - Nicht mit beiden Händen gleichzeitig angeschlagen (Wende ...)

