

10km SM Uster 2023

Ergebnisse

Startzeit 15:50 Weiblich

Diese Liste ist inoffiziell und gibt nur den Einlauf der entsprechenden Startgruppe wieder!

Einlauf	Nachname Vorname	Rang	Kat	Jg	Ort	Verein	Zeit	Abstand
1.	Casagrande Nina	1.	W11	12	Steinen	TSV Steinen	03:28	
2.	Heusser Ladina	2.	W11	12	Wetzikon ZH	LVZO	03:36	+08
3.	Ziegler Lisa	3.	W11	12	Cham	Laufgruppe Cham Tr...	03:40	+12
4.	Marquez Naroa	4.	W11	12	Binz	TV Maur	03:46	+18
5.	Kellermüller Sarina Elisa	1.	W12	11	Uster	LC Uster	03:55	+27
6.	Blättler Mei	1.	W10	13	Stallikon	Kids+athletics	03:56	+28
7.	Huber Fiona	2.	W12	11	Davos	Track Club Davos	03:57	+29
8.	Messikommer Lily	5.	W11	12	Aathal-Seegräben	LC Uster	04:05	+37
9.	Nussio Vida	2.	W10	13	Pfaffhausen	LC Uster	04:05	+37
10.	Gräff Clara	3.	W12	11	Maur	TV Maur	04:06	+38
11.	Becker Ilvy	3.	W10	13	Maur	TV Maur	04:06	+38
12.	Berchtold Ronja	4.	W10	13	Bern	TV Länggasse	04:07	+39
13.	Lehmann Svenja	4.	W12	11	Uster		04:07	+39
14.	Aeschbacher Marlena	5.	W10	13	Forch	TV Maur	04:10	+42
15.	Huber Elin	6.	W10	13	Davos	Track Club Davos	04:12	+44
16.	Rauber Hannah	6.	W11	12	Hinwil	LVZO	04:13	+45
17.	Isufi Fiona	7.	W10	13	Forch	TV Maur	04:16	+48
18.	Rauber Mila	8.	W10	13	Hinwil	LVZO	04:16	+48
19.	Zwiker Leena	7.	W11	12	Bäretswil	LC Uster	04:16	+48
20.	Keller Alina	8.	W11	12	Eschlikon TG	TV Eschlikon	04:18	+50
21.	Hagleitner Noemi	9.	W10	13	Wallisellen	SSC	04:25	+57
22.	Blättler Yuli	5.	W12	11	Stallikon	Kids+Athletics	04:40	+1:12
23.	Solari Jana	9.	W11	12	Uster		04:43	+1:15
24.	Gnuan Lionelle	6.	W12	11	Uster		04:44	+1:16
25.	Caldelari Laetitia	10.	W10	13	Horgen		04:53	+1:25
26.	Sommer Marie	11.	W10	13	Dübendorf	LC Dübendorf	05:20	+1:52
27.	Ruckstuhl Julia	10.	W11	12	Uster		05:25	+1:57

Zielpassage

28.	Messikommer Julie	11.	W11	12	Aathal-Seegräben	Hinwil Gymnastics	00:49	
-----	-------------------	-----	-----	----	------------------	-------------------	--------------	--

DNS

	Howard Matilda		W10	13	Uster	LC Uster		
	Sonderegger Rea		W10	13	Zürich	LCZ		
	Müller Julia		W10	13	Uster	LC Uster		

#31 Teilnehmende