

Český pohár XCO MTB UCI C1 Praha

OFFICIAL RESULTS LIST / OFICIÁLNÍ VÝSLEDKOVÁ LISTINA

Place / místo konání Praha 17 - Řepy

Date / datum konání: 17/05/2015

www.poharmtb.cz
www.sportsoft.cz
Category / kategorie: Kadetky

| Rank poř. | Bib. st.č. | Name jméno | UCI code UCI kód | Team team | Time čas | Behind zpoždění | Points body |
|--------------|---------------|----------------------|---------------------|--------------------------------|-------------|--------------------|----------------|
| 1. | 502 | SÁSKOVÁ Tereza | CZE20000131 | ČS SPECIALIZED JUNIOR MTB TEAM | 00:42:43.0 | 00:00:00.0 | 75 |
| 2. | 504 | VANÍČKOVÁ Tereza | CZE20000730 | IVAR CS - AUTHOR TEAM | 00:44:07.6 | 00:01:24.6 | 65 |
| 3. | 501 | KUČEROVÁ Monika | CZE20000731 | VRV TEAM | 00:44:53.0 | 00:02:10.0 | 60 |
| 4. | 506 | TESAŘOVÁ Jana | CZE20000919 | MORAVEC TEAM | 00:45:30.4 | 00:02:47.4 | 55 |
| 5. | 507 | NOVÁKOVÁ Anežka | CZE19991014 | PROFI SPORT CHEB | 00:46:05.2 | 00:03:22.2 | 50 |
| 6. | 505 | UNGERMANOVÁ Elizab | CZE19990129 | KC KOOPERATIVA SG JABLONEC n.N | 00:47:10.7 | 00:04:27.7 | 45 |
| 7. | 526 | NOVÁKOVÁ Barbora | CZE19991005 | VRV TEAM | 00:48:16.2 | 00:05:33.2 | 40 |
| 8. | 523 | JANŮ Kamila | CZE20001213 | KH Tour Liv Cycling team | 00:48:27.0 | 00:05:44.0 | 38 |
| 9. | 509 | PODSKALSKÁ Anna | CZE19990702 | ČS SPECIALIZED JUNIOR MTB TEAM | 00:48:35.6 | 00:05:52.6 | 36 |
| 10. | 527 | SZPOCIŃSKA Agnieszka | POL20000507 | LKK LUKS Sławno | 00:48:56.3 | 00:06:13.3 | 34 |
| 11. | 524 | ŠEFCOVÁ Kateřina | CZE20001022 | Apache Loko Trutnov | 00:50:35.4 | 00:07:52.4 | 32 |
| 12. | 510 | KUBÁTOVÁ Dominika | CZE19990531 | IVAR CS - AUTHOR TEAM | 00:53:38.1 | 00:10:55.1 | 30 |
| 13. | 513 | STRNADELOVÁ Klára | CZE19990612 | VRV TEAM | 00:57:13.3 | 00:14:30.3 | 28 |
| 14. | 528 | KONEČNÁ Monika | CZE20000725 | MORAVEC TEAM | 01:05:00.2 | 00:22:17.2 | 26 |
| | 508 | SOUČKOVÁ Celestýna | CZE20000723 | ČEZ CYKLO TEAM TÁBOR | | DNF | |
| | 503 | ŘEZNÍKOVÁ Tereza | CZE19990511 | ČS SPECIALIZED JUNIOR MTB TEAM | | DNF | |

hlavní rozhodčí

