# Medzilaboratórne porovnávacie merania (MLPM) Kódové označenie: MLPM KZ SR 01/20

# Kód účastníka ............... (vyplní organizátor KZ SR)

**OZNÁMENIE O VÝSLEDKOCH**

medzilaboratórneho porovnávacieho merania

**Predmet kalibrácie:**

# **oceľový zvinovací meter, rozsah: (0 až 5) m** s hodnotou najmenšieho dielikaoceľový zvinovací meter, rozsah: (0 až 5) m s hodnotou najmenšieho dielika stupnice 1 mm, výrobca: reca, identifikačné číslo: 0705 205,

# **oceľové meracie pásmo, rozsah: (0 až 20) m** s hodnotou najmenšieho dielika stupnice 1 mm, výrobca: KOMELON, identifikačné číslo: 737

1. **Výsledky merania pre oceľový zvinovací meter**

**Použitý etalón: ....................................................................................................................................................**

# **Neistota nadviazania: ...........................................Kalibroval: .................................................**

**Použité zariadenie: .....................................................................................................................**

Počet opakovaných meraní n = .............

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Menovitá hodnota**  **(m)** | **Konvenčne pravá hodnota**  **(m)** | **Rozšírená neistota *U***  **prek*=2***  **(mm)** |
| **0,00** |  |  |
| **1,00** |  |  |
| **2,00** |  |  |
| **3,00** |  |  |
| **4,00** |  |  |
| **5,00** |  |  |

Poznámka:

1. **Výsledky merania pre oceľové meracie pásmo**

**Použitý etalón: ....................................................................................................................................................**

# **Neistota nadviazania: ...........................................Kalibroval: .................................................**

**Použité zariadenie: .....................................................................................................................**

Počet opakovaných meraní n = .............

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Menovitá hodnota**  **(m)** | **Konvenčne pravá hodnota**  **(m)** | **Rozšírená neistota *U***  **prek*=2***  **(mm)** |
| **0,00** |  |  |
| **2,00** |  |  |
| **4,00** |  |  |
| **6,00** |  |  |
| **8,00** |  |  |
| **10,00** |  |  |
| **15,00** |  |  |
| **20,00** |  |  |

Poznámka:

(táto časť bude po označení kódom účastníka MLPM oddelená a na spracovanie bude poskytnutá bez tejto časti)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Laboratórium: |  | |
| Vedúci laboratória: |  | |
| Adresa: |  | |
| Telefón/ fax: |  |  |
| E-mail: |  | |

V ............................................. Dátum ..............................................

Meno a podpis: