

# KALIBRAČNÍ LIST

č: **7469 / 2024**

Datum vystavení kalibračního listu : 16. 7. 2024



Zdeněk Hubáček  
VEDOUCÍ KALIBRAČNÍ LABORATOŘE

Zadavatel : AMT měřicí technika, spol. s r.o.  
Leštínská 2418/11, 193 00 PRAHA - HORNÍ POČERNICE

Název kalibrovaného přístroje : **MULTIFUNKČNÍ KALIBRÁTOR**  
Typ : **M - 141**  
Výrobní číslo : 440211  
Výrobce : **MEATEST Brno**

Provedením kalibrace byl pověřen : Václavek Jan  
Kalibrace byla provedena dne : 15. 7. 2024  
Místo provedení kalibrace : HES, s.r.o., U Dráhy 411/11, 664 49 Ostopovice  
Výsledek kalibrace : Naměřené výsledky jsou uvedeny na listech 2 až 4.  
Naměřené hodnoty se týkají pouze kalibrovaného přístroje.

Podmínky měření : Teplota a vlhkost vzduchu v laboratoři :  $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$  a  $(45 \pm 20) \%$   
Metoda kalibrace : Kalibrace byla provedena podle interních metodik TP1, TP2, TP3, TP4, TP5, TP9, TP21 a požadavku zadavatele.

Použité etalony : Multimetr **Fluke 8508A** v.č. 358871341  
Čítač **Agilent 53131A** v.č. MY40005476  
Přijímač GPS **Hewlett Packard 58503B** v.č. KR93200452

Návaznost etalonů : Použité etalony mají metrologickou návaznost na (mezi)národní etalony.

