

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 173/2023 ze dne: 11. 4. 2023**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

VF, a.s.
objekt číslo 1682, Služba osobní dozimetrie
náměstí Míru 50, 679 21 Černá Hora

Zkoušky:

| Pořadové číslo ¹ | Přesný název zkušebního postupu / metody | Identifikace zkušebního postupu / metody ² | Předmět zkoušky | Stupně volnosti ³ |
|-----------------------------|--|---|--|------------------------------|
| 1 | Stanovení osobních dávkových ekvivalentů Hp(10), Hp(0,07) metodou OSL a výpočet efektivní dávky E | PP VF 1INT-2328-T02 (metodika VF 1INT-2328-M01, kap. 2.1; IEC 62387) | Osobní dozimetr OSL InLight® | - |
| 2 | Stanovení osobního dávkového ekvivalentu Hp(10) stopovým dozimetrem pevné fáze a výpočet efektivní dávky E | PP VF 1INT-2328-T04 (metodika VF 1INT-2328-M01, kap. 2.3; ISO 21909) | Osobní dozimetr Neutrak® 144-J a 144-T | - |
| 3 | Stanovení osobního dávkového ekvivalentu Hp(0,07) metodou TLD a výpočet ekvivalentní dávky H _T | PP VF 1INT-2328-T03 (metodika VF 1INT-2328-M01, kap. 2.2; ISO 12794) | Termoluminiscenční osobní dozimetr pro končetiny | - |

¹ v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou

² u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

³ laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace

Vysvětlivky:

VF 1INT-2328-M01 – Metodika osobního monitorování

OSL – opticky stimulovaná luminiscence

TLD – termoluminiscenční dozimetrie

PP – pracovní předpis