

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 369/2024 ze dne: 29. 7. 2024**

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

Recovera Facility a.s.
objekt číslo 1767, Laboratoř měření imisí
Drčkova 2798/7, 628 00 Brno

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
1*	Stanovení hmotnostní koncentrace suspendovaných částic PM ₁ , PM _{2,5} , PM ₁₀ optoelektronickou metodou	SOP 01 (návod firmy Grimm; návod firmy Palas)	Venkovní ovzduší (imise)	-
2*	Stanovení hmotnostní koncentrace oxidu siřičitého (SO ₂) metodou ultrafialové fluorescence	SOP 02 (ČSN EN 14212)	Venkovní ovzduší (imise)	-
3*	Stanovení hmotnostní koncentrace oxidů dusíku (NO, NO ₂ , NO _x) metodou chemiluminiscence	SOP 03 (ČSN EN 14211)	Venkovní ovzduší (imise)	-
4*	Stanovení hmotnostní koncentrace oxidu uhelnatého (CO) metodou chemiluminiscence	SOP 04 (ČSN EN 14626)	Venkovní ovzduší (imise)	-
5*	Stanovení hmotnostní koncentrace ozónu (O ₃) metodou ultrafialové absorpční fotometrie	SOP 05 (ČSN EN 14625)	Venkovní ovzduší (imise)	-

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 platné vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

³ laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace