

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 161/2023 ze dne: 4. 4. 2023**

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

**Fabian-HK s.r.o.**  
objekt číslo 1681, Zkušební laboratoř  
Sokolovská 1753/2a, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové

**Zkoušky:**

Pořadové číslo <sup>1</sup>	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody <sup>2</sup>	Předmět zkoušky	Stupně volnosti <sup>3</sup>
1*	Stanovení hmotnostní koncentrace oxidu uhelnatého (CO) a oxidu siřičitého (SO <sub>2</sub> ) automatizovaným analyzátořem (nedispersní infračervená spektrometrie)	SOP kapitola 5.1 a 5.2 (ČSN EN 15058; ČSN ISO 7935)	Emise	-
2*	Stanovení hmotnostní koncentrace oxidů dusíku (NO <sub>x</sub> ) automatizovaným analyzátořem (chemiluminiscence)	SOP kapitola 5.4 (ČSN EN 14792)	Emise	-
3*	Stanovení objemové koncentrace kyslíku (O <sub>2</sub> ) automatizovaným analyzátořem (paramagnetický princip)	SOP kapitola 5.5 (ČSN EN 14789)	Emise	-

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

<sup>2</sup> 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)

<sup>3</sup> laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace

**Vysvětlivky:**

Emise - odpadní plyn s obsahem znečišťujících látek, který je odváděn řízeným způsobem nebo uniká do venkovní atmosféry ze zdrojů znečištění ovzduší.