

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 537/2021 ze dne: 19. 10. 2021**

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

MRU s.r.o.
zkušební laboratoř MRU
Plzeňská 313/217c, Motol, 150 00 Praha 5

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody ²	Předmět zkoušky
1*	Stanovení hmotnostní koncentrace oxidů dusíku, oxidu uhelnatého, oxidu siřičitého nedispersní IČ metodou	SOP01 A (ČSN EN 15058, ČSN ISO 10849, ČSN ISO 7935, Manuál k analyzátoru MRU MGAprime)	Emise
2*	Stanovení objemové koncentrace kyslíku elektrochemickou metodou	SOP01 B (Manuál k analyzátoru MRU MGAprime)	Emise

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)