

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 665/2022 ze dne: 27. 12. 2022**

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

**Severočeské doly a.s.
OŘKJ Laboratoř DNT
Doly Nástup Tušimice, 432 01 Kadaň**

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody ²	Předmět zkoušky
1	Stanovení obsahu vody gravimetricky	Provozní předpis 002/003 (ČSN 44 1377)	Hnědé uhlí
2	Stanovení popela gravimetricky	Provozní předpis 002/004 (ČSN ISO 1171)	Hnědé uhlí
3	Stanovení vody, popela a prchavé hořlaviny termogravimetricky na přístroji LECO TGA	Provozní předpis 002/005 (ČSN 44 1377; ČSN ISO 1171; ČSN ISO 5071-1)	Hnědé uhlí
4	Stanovení spalného tepla kalorimetricky a výpočet výhřevnosti na přístroji LECO	Provozní předpis 002/006 (ČSN ISO 1928)	Hnědé uhlí
5	Stanovení obsahu veškeré síry a uhlíku instrumentální metodou na přístroji LECO	Provozní předpis 002/007 (ČSN ISO 19579; ČSN ISO 29541)	Hnědé uhlí
6	Stanovení tavitelnosti popela tuhých paliv na přístroji LECO AF 700	Provozní předpis 002/008 (ČSN ISO 540)	Hnědé uhlí

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)

Vysvětlivky:

TGA - termogravimetrický analyzátor