



Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.
tř. Budovatelů 2830/3, 434 01 Most

Zkušební laboratoř
akreditovaná ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005 pod č. 1078

Laboratoř paliv, odpadů a vod

tel. : 47 620 8702

fax : 47 620 8702

Protokol č. 932/2016/POV

Zkušební předmět: lisované brikety

Zkušební specifikace: chemický rozbor

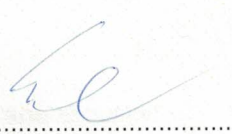
Zadavatel: ProVčely.cz s.r.o., Nezamyslova 2/509, 128 00 Praha 2

Smlouva o dílo č.: Objednávka ze dne 30.11.2016


Výsledky zkoušek se týkají jen předmětu těchto zkoušek.

Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedená rozšířená nejistota měření je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí cca 95%. V případě, že rozšířená nejistota měření není součástí protokolu, je k dispozici na vyžádání v laboratoři.


.....
technický vedoucí laboratoře
Ing. Lukáš Anděl




.....
vedoucí zkušební laboratoře
Ing. Renáta Zárubová, Ph.D.

V Mostě, dne 20.12.2016

Počet výtisků: 2
Celk. počet stran: 3

výtisk č.: 1
strana č.: 1

Rozdělovník: výtisk č. 1 - zadavatel
výtisk č. 2 - laboratoř paliv, odpadů a vod