



CENTRUM LABORATOŘÍ

Laboratoř chemických a fyzikálních analýz

ENVIFORM a.s., Závodní 814, Staré Město,
739 61 Třinec

tel.: 558 533 926, 558 532 728

www.laboratore-zkusebny.cz

PROTOKOL O ZKOUŠCE

č. 2020-17487

Zákazník : VILITAS MORAVIA s.r.o. Počet příloh: 0
: Skalice 15
73801 Frýdek Mistek
Název vzorku : Nafta, ,
: vzorek 1B
Odběrové místo : Vzorkováno zakazníkem
Typ vzorkování : neuvedeno
Evidenční kód vzorku : SUR/20/0448
Datum přijetí vzorku : 4.3.2020 Datum provedení zkoušky : 5.3.2020 - 10.3.2020
Datum vzorkování : 5.3.2020 : 0,00

Výsledky zkoušení

Metody ve sloupci Typ: A - v rozsahu akreditace, N - mimo rozsah akreditace, AF – uplatnění flexibility, S - subdodávka

<i>Druh rozboru</i>	<i>Hodnota</i>	<i>Jednotka</i>	<i>Typ</i>	<i>Metoda</i>
Bod vzpl. (Bod vzplanutí v uzavřeném kelímku)	58	°C	N	SPL-Lk-02
Cetanové číslo	51		N	SPL-Lk-02
Cetanový index	49		N	SPL-Lk-02
Hustota při 15°C	836	kg/m ³	N	SPL-Lk-02
Polyaromáty	2,10	hmotn. %	N	SPL-Lk-02
Viskozita při 40°C	2,7	mm ² /s	N	SPL-Lk-02
FAME	5,2	obj. %	N	SPL-Lk-02
ODPAR 250	38	obj. %	N	SPL-Lk-02
ODPAR 350	91	obj. %	N	SPL-Lk-02
D95	351	°C	N	SPL-Lk-02
Filtrovatelnost	-29	°C	N	SPL-Lk-02

Výsledky zkoušky se týkají pouze popsaného předmětu zkoušky.

Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

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

Detailní informace o metodách jsou dostupné v laboratoři a na www.cai.cz.

Protokol zpracovala:

Protokol přezkoušela a schválila:

Pindorová Bronislava

zkušební technik

Maligová Eva

zástupce vedoucí laboratoře

konec protokolu