

Inspekční certifikát číslo 16/2024

Při pravidelné kontrole kvality paliv provedené dne: 04.01.2024
na čerpací stanici firmy: ŠÁTKA - čerpací stanice, s.r.o.
161 00 Praha 6 - Ruzyně, Unhošťská 1102/30
byly provedeny odběry paliv v souladu s ČSN EN ISO 3170.

Odebrány byly následující druhy paliv:

paliva pro zážehové motory, automobilové benziny bezolovnaté (standardní inspekční postup SIP 1)

BA 95 Super (Natural 95)

číslo vzorku: 00155

paliva pro vznětové motory (standardní inspekční postup SIP 2)

nafta motorová (Diesel)

číslo vzorku: 00156

Vzorky odebraných paliv byly zkoušeny v AZL 1152.1 a jsou hodnoceny v následujících ukazatelích:

Automobilové benziny (SIP 1):

Destilační zkouška
Kyslíkaté látky a kyslík
OČ MM
OČ VM
Síra
Vzhled

Motorové nafty (SIP 2.1):

Bod vzplanutí P.M.
CFPP
CI
Destilační zkouška
Hustota při 15°C
MEMK
Síra
Voda KF
Vzhled

Limitní hodnoty pro jednotlivé druhy paliv byly hodnoceny podle následujících jakostních norem na základě podkladu číslo: 1

Automobilové benziny bezolovnaté

ČSN EN 228+A1/Z1/O2:2020

Motorové nafty

ČSN EN 590/O1:2023

Inspekční postup SIP 2 byl změněn dne 1.11.2023 v rámci flexibilního rozsahu akreditace.

Inspekční postup SIP 1 byl změněn dne 1.12.2023 v rámci flexibilního rozsahu akreditace.

Odebrané vzorky paliv vyhověly v hodnocených ukazatelích limitním hodnotám uvedených jakostních norem.

Datum ukončení inspekce a vystavení certifikátu: 08.01.2024

vedoucí inspekčního orgánu



Inspekční orgán č. 4015 akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. podle ČSN EN ISO/IEC 17020:2012.

Dokument je možno bez souhlasu inspekčního orgánu SGS Czech Republic, s.r.o. kopírovat pouze vcelku a vztahuje se pouze na uvedené zkoušené vzorky paliv.

SGS Czech Republic, s.r.o., IČ: 48589241, zapsána v OR MS Praha, odd. C, vl. 18205, dne 8. 3. 1993.

Všechny služby členů skupiny SGS jsou poskytovány v souladu s příslušnými podmínkami pro poskytování služeb SGS, které jsou dostupné na <http://www.sgsgroup.cz/cs-CZ/Terms-and-Conditions.aspx>.