

Inspekční certifikát číslo 1809/2014

Při pravidelné kontrole kvality paliv provedené dne: 23.06.2014
na čerpací stanici firmy Chemis engine a.s.
Moravská Nová Ves

byly provedeny odběry paliv v souladu s ČSN 65 6005 a ČSN ISO 3170.

Odebrány byly následující druhy paliv:

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

BA 95 Super

číslo vzorku: 62349

paliva pro vznětové motory (standardní inspekční postup SIP 2)

Nafta motorová

číslo vzorku: 62350

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
OČVM
Složení benzínu
Tlak par DVPE
Vzhled

Motorová nafta (SIP 2.1):

Bod vzplanutí P.M.
MEMK
Síra
Voda KF
Vzhled

Limitní hodnoty pro jednotlivé druhy paliv byly hodnoceny podle následujících jakostních norem
na základě podkladů číslo: 6

- Automobilové benziny bezolovnaté ČSN EN 228 (2013)
- Motorové nafty ČSN EN 590 (2014)

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

Datum ukončení inspekce a vystavení certifikátu: 3.7.2014


vedoucí inspekčního orgánu



14015 Certifikát je vystaven v souladu s ČSN EN ISO/IEC 17020

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>