

## Inspekční certifikát číslo 641/2014

Při pravidelné kontrole kvality paliv provedené dne: 05.03.2014  
na čerpací stanici firmy Chemis engine a.s.  
Dolní Kounice, Ivančická

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: 57428

paliva pro vznětové motory (standardní inspekční postup SIP 2)

Nafta motorová

číslo vzorku: 57429

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  
Vzhled

Motorová nafta (SIP 2.1):

Bod vzplanutí P.M.  
MEMK  
Voda K.F.  
Vzhled

Limitní hodnoty pro jednotlivé druhy paliv byly hodnoceny podle následujících jakostních norem  
na základě podkladů číslo: 3

- Automobilové benziny bezolovnaté
- Motorové nafty

ČSN EN 228 (2013)

ČSN EN 590+A1 (2010)

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

Datum ukončení inspekce a vystavení certifikátu: 12.3.2014

  
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>

# SGS

SGS Czech Republic, s.r.o.  
Divize paliv a maziv  
U Trati 42, 100 00 Praha 10  
Inspekční orgán typu A

## Inspekční certifikát číslo 640/2014

Při pravidelné kontrole kvality paliv provedené dne: 05.03.2014  
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 vznětové motory (standardní inspekční postup SIP 2)

**Nafta motorová**

**číslo vzorku: 57427**

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

**Motorová nafta (SIP 2.1):**

**Bod vzplanutí P.M.  
MEMK  
Voda K.F.  
Vzhled**

Limitní hodnoty pro jednotlivé druhy paliv byly hodnoceny podle následujících jakostních norem  
na základě podkladů číslo: 3

- Motorové nafty

ČSN EN 590+A1 (2010)

**Odebraný vzorek paliva vyhověl v hodnocených ukazatelích  
limitním hodnotám uvedené jakostní normy**

**Datum ukončení inspekce a vystavení certifikátu: 12.3.2014**

  
vedoucí inspekčního orgánu

