

Inšpekčný certifikát číslo 1998/2020

Pri pravidelnej kontrole kvality palív vykonanej dňa: 20.10.2020
na čerpacej stanici spoločnosti: DALITRANS, s.r.o.
039 01 Turčianske Teplice, Robotnícka 823
boli vykonané odbery palív v súlade s ČSN EN ISO 3170.

Odobrané boli nasledujúce druhy palív:

palivá pre zážihové motory, automobilové benzíny bezolovnaté (štandardný inšpekčný postup SIP 1)

BA 95 Super E10 (ULTRA 95+)

číslo vzorky: 54309

paliva pre vznětové motory (štandardný inšpekčný postup SIP 2)

nafta motorová (ULTRA DIESEL+)

číslo vzorky: 54310

Vzorky odobraných palív boli skúšané v AZL 1152.1 a sú hodnotené v nasledujúcich ukazovateľoch:

Automobilové benzíny (SIP 1):

Destilačná skúška

Kyslíkaté látky a kyslík

OČ VM

Obsah uhl'ovodíkových skupín

Vzhl'ad

Motorová nafta (SIP 2.1):

Bod vzplanutia P.M.

MEMK

Síra

Voda KF

Vzhl'ad

Limitné hodnoty pre jednotlivé druhy palív boli hodnotené podľa nasledujúcich akostných noriem na základe podkladu číslo: 15

Automobilové benzíny bezolovnaté

STN EN 228+A1:2018

Motorové nafty

STN EN 590+A1:2018

Odobrané vzorky palív vyhoveli v hodnotených ukazovateľoch limitným hodnotám uvedených akostných noriem.

Dátum ukončenia inšpekcie a vystavenia certifikátu: 23.10.2020

vz. 
vedúci inšpekčného orgánu



Certifikát je vystavený v súlade s ČSN EN ISO/IEC 17020:2012.

Dokument je možné bez súhlasu inšpekčného orgánu SGS Czech Republic, s.r.o. kopírovať len vcelku a vzťahuje sa iba na uvedené skúšané vzorky palív.
SGS Czech Republic, s.r.o., IČ: 48589241, zapísaná v OR MS Praha, odd. C, vl. 18205, dňa 8. 3. 1993.

Všetky služby členov skupiny SGS sú poskytované v súlade s príslušnými podmienkami pre poskytovanie služieb SGS, ktoré sú dostupné na <http://www.sgsgroup.cz/cs-CZ/Terms-and-Conditions.aspx>.

Inšpekčný certifikát číslo 248/2019

Pri pravidelnej kontrole kvality palív vykonanej dňa: 12.02.2019
na čerpacej stanici spoločnosti: DALITRANS, s.r.o.
039 01 Turčianske Teplice, Robotnícka 823
boli vykonané odbery palív v súlade s ČSN EN ISO 3170.

Odobrané boli nasledujúce druhy palív:

palivá pre zážihové motory, automobilové benzíny bezolovnaté (štandardný inšpekčný postup SIP 1)

BA 95 Super (ULTRA 95+)

číslo vzorky: 31235

paliva pre vznětové motory (štandardný inšpekčný postup SIP 2)

nafta motorová (ULTRA DIESEL+)

číslo vzorky: 31236

Vzorky odobraných palív boli skúšané v AZL 1152.1 a sú hodnotené v nasledujúcich ukazovateľoch:

Automobilové benzíny (SIP 1):

Destilačná skúška

Kyslíkaté látky a kyslík

OČ VM

Obsah uhl'ovodíkových skupín

Vzhl'ad

Motorová nafta (SIP 2.1):

Bod vzplanutia P.M.

CFPP

MEMK

Voda KF

Vzhl'ad

Limitné hodnoty pre jednotlivé druhy palív boli hodnotené podľa nasledujúcich akostných noriem na základe podkladu číslo: 3

Automobilové benzíny bezolovnaté

STN EN 228+A1:2018

Motorové nafty

STN EN 590+A1:2018

Odobrané vzorky palív vyhoveli v hodnotených ukazovateľoch limitným hodnotám uvedených akostných noriem.

Dátum ukončenia inšpekcie a vystavenia certifikátu: 15.02.2019

vedúci inšpekčného orgánu



14015

Certifikát je vystavený v súlade s ČSN EN ISO/IEC 17020:2012.

Dokument je možné bez súhlasu inšpekčného orgánu SGS Czech Republic, s.r.o. kopírovať len vcelku a vzťahuje sa iba na uvedené skúšané vzorky palív.
SGS Czech Republic, s.r.o., IČ: 48589241, zapísaná v OR MS Praha, odd. C, vl. 18205, dňa 8. 3. 1993.

Všetky služby členov skupiny SGS sú poskytované v súlade s príslušnými podmienkami pre poskytovanie služieb SGS, ktoré sú dostupné na <http://www.sgsgroup.cz/cs-CZ/Terms-and-Conditions.aspx>.