



Test kyselosti oleje ETK- POE

Test kyselosti oleje ETK slouží ke zjišťování kyselosti polyoesterových olejů. Tento jednorázový test patří mezi velmi spolehlivé a laciné zkušební metody.

Postup zkoušky

1. Odšroubujte uzávěr láhvičky
2. Vzorek zkoušeného polyoesterového oleje nalijte do zkušební roztoku tak, až směs dosáhne k rysce u hrdla láhvičky.
3. Celý vzorek lekce protřepejte.
4. Zkontrolujte barvu směsi:
 - a- purpurová barva (původní barva testovací látky) - olej není kyselý
 - b- oranžová barva - olej leží na hranici použitelné kyselosti
 - c- žlutá (jiná světlá barva) - olej je kyselý, je nutná výměna

Důležité upozornění:

Esterové a polyoesterové oleje různých výrobců mají z výrobních důvodů rozdílnou kyselost. Z těchto důvodů lze test kyselosti oleje ETK nebo TKO použít spolehlivě pouze pro oleje *EMKARATE - RL*. U ostatních olejů vyzkoušejte, jak reaguje test kyselosti na nový olej.

POZOR !!!

Testovací kapalina je silně hořlavá . Při práci nekuřte a chraňte před otevřeným ohněm!!!

Test kyselosti oleje ATK 5

Test kyselosti oleje ATK 5 je možné použít pro všechny druhy olejů - minerální, syntetické a POE. Jedno balení obsahuje 4 zkušební ampule. Ke zjištění kyselosti oleje stačí pouze nakapat podle návodu olej do ampule a protřepat.

Doba trvání testu je asi 1 minuta.

Poznámka:

POE oleje různých výrobců mají rozdílnou kyselost. Výrobce testu doporučuje přezkoušet reakci u nového, nepoužitého oleje.



Návod

POE olej

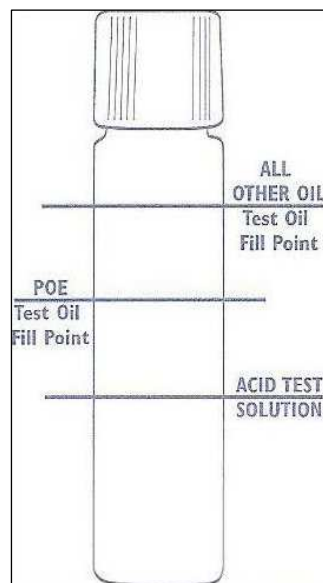
1. Odstraňte víčko z lahvičky
2. Částečně naplňte lahvičku 2,5ccm (přibližně 90 kapek) testovaným olejem cca 18mm pod rameno lahvičky (viz obr.)
3. Nasadte víčko a pořádně zavřete lahvičku
4. Protřeptejte cca 2 až 5 sekund
5. Zjistěte barvu materiálu v lahvičce

Výsledek:

- Červená nebo modrá – neobsahuje kyselinu
- Zelená – mírně kyselé
- Žlutá – kyselé

Ostatní oleje

1. Odstraňte víčko z lahvičky
2. Částečně naplňte lahvičku úměrným množstvím testovaného oleje (přibližně 180 kapek) cca 8mm pod rameno lahvičky (viz obr.)
3. Nasadte víčko a pořádně zavřete lahvičku
4. Protřeptejte cca 2 až 5 sekund
5. Zjistěte barvu materiálu v lahvičce



352.2803 **Test kyselosti oleje ETK**
3520.280 **Test kyselosti oleje ATK 5**