

Szállítási specifikáció



Motorikus gázolaj FAME tartalommal

teljesíti az MSZ EN 590 (2010.05 kiadás) Magyar Szabványt

1D, Termékszám 450000

Rendeltetésszerű használat

Dízelmotorok, főként jármű-dízelmotorok üzemeltetése. További Információval Üzemanyag Szakközpontunk áll rendelkezésére a +43-1-40440-40836 -os hívószámmon.

Vizsgálati eljárás	Tulajdonság	Egység	Küszöbértékek
vizuális értékelés	Kinézet		tiszta, nem tartalmaz látható vizet és szilárd idegenanyagokat
EN ISO 5165, EN 15195	Cetanszam		min. 51,0
EN ISO 4264	Cetanindex		min. 46,0
EN ISO 12185, EN ISO 3675*)	Sűrűség 15°C -nál	kg/m ³	820,0 - 845,0
EN ISO 20846, EN ISO 20884	Kéntartalom	mg/kg	max. 10,0
EN ISO 2719	Lobbanáspont	°C	több mint 55
EN 12916	Tobbgűrűs aromas szénhidrogének	% (m/m)	max. 8,0
EN 116	Cold filter plugging point/CFPP: 05.01. - 09.30. - nyár	°C	max. 5
EN 116	Hideg szűrő csatlakozási pont/ CFPP: 11.15-től 02. 28-ig (29-ig) - télen	°C	max. -20
EN 116	Cold filter plugging point/CFPP: 03.01. - 04.30.-től és 10.01. - 11.14.-től	°C	megadandó
EN ISO 12156-1	Kenőkepesseg, korigált kopasi bemarkodas atmeröje (wsd 1,4) at 60°C -on	micro m.	max. 460
EN ISO 3104	Viszkozitás (40°C-nál) desztilláció	mm ² /s	2,00 - 4,50
EN ISO 3405	250°C-ig atdesztillalt mennyisege % (V/V)	% (V/V)	< 65
EN ISO 3405	350°C-ig atdesztillalt mennyisege % (V/V)	% (V/V)	min. 85
EN ISO 3405	95% (V/V) atdesztillal	°C	max. 360
EN 14078, DIN 51627-1	Zsirsav-metilésztertartalom (FAME)***)	% (V/V)	5,8 - 7,0
EN ISO 12205	Oxidációs stabilitás	g/m ³	max. 25
EN 15751	Oxidációs stabilitás	h	min. 20
EN ISO 2160	Korrozióhatás vörösrézre (3h 50°C-nál)	Korr.-fok	1-es osztály
EN ISO 10370	Kokszosodasi maradek (10%-os leparlasi maradekbol)	% (m/m)	max.**) 0,30
EN ISO 6245	Hamutartalom	% (m/m)	max. 0,01
EN ISO 12937	Viztartalom	mg/kg	max. 200
EN 12662	Összes szennyeződes	mg/kg	max. 24
ASTM D 2624	Elektromos vezetőképesség	pS/m	min. 50

Szállítási specifikáció

Motorikus gázolaj FAME tartalommal

teljesíti az MSZ EN 590 (2010.05 kiadás) Magyar Szabványt

1D, Termékszám 450000

*) Döntobírósi vizsgálatok esetén ez a vizsgálati szabvány képezi az elbírálás alapját.

***) Érvényes valamennyi gyulladáshajlamosság-javító nélküli termékre (hozzáadás előtt).

***) FAME-nak meg kell felelnie az EN 14214 szerinti követelményeknek.

Vámtarifaszám:27102011