

SPECIFIKIMET TEKNIKE

SPECIFIKIME TEKNIKE GAZOIL D1 (Eurodiesel)

Te dhenat teknike te Gazoil D1 (Eurodiesel) i referohen standardit europian (EN) te adoptuara nga Drejtoria e Pergjitheshme e Standartizimit dhe qe ka statusin e standardit shqipetar (S SH).

Specifikimet teknike per realizimin e kontrates jane: gazoil D1

| Treguesi cilësor | Njësia e matjes | Normat e lejuara | |
|---|-------------------|------------------|-----------|
| | | minimale | maksimale |
| Densiteti në 20 °C ne 15°C | kg/m ³ | 820 | 840 860 |
| Ngjyra | LB | 0.003 | 0.01 |
| Indeksi i cetanit | | | 45 |
| Përmbajtja e squfurit | % | - | 0.01 |
| Pika e flakërimit | 55°C | 55 | 62 |
| Përmbajtja e koksit (në 10 % mbetje distilimi) | % (m/m) | - | 0,30 |
| Përmbajtja e hirit | % (m/m) | - | 0,01 |
| Përmbajtja e ujit | ppm | - | 200 |
| | | | |
| Korrozioni i shufrës së bakrit (3 orë në 50 °C) | vlerësim | | klasa 1 A |
| Stabiliteti ndaj oksidimit | g/m ³ | - | 25 |
| Viskoziteti kinematic në 20 °C | (cSt) | 3 | 6 |
| Distilimi distilati që vlon ÷ në 250°C,%(v/v) | % (V/V) | | < 65 |
| distilati që vlon ÷ në 350 °C,%(v/v) | % (V/V) | | |
| distilati që vlon në 95 % (v/v) | °C | 85 | 360 |
| Aciditeti total | mgKOH/100 ml | | 0.5 |