

Diesel fuel - EN 590:2010-05



Parameter	Method	EUR
Aspect	visual	0,00
Cetane number	EN ISO 5165	95,00
Cetane index (incl. Density and Distillation)	EN ISO 4264	80,00
Density at 15 °C	EN ISO 12185	10,00
Polycyclic Aromatic Hydrocarbons	EN 12916	130,00
Sulfur content	EN ISO 20884	33,00
Flash point Pensky-Martens	EN ISO 2719	25,00
Carbon residue CCR (from 10% Dist.residue)	EN ISO 10370	45,00
Ash content	EN ISO 6245	15,00
Water content	EN ISO 12937	32,00
Total contamination	EN 12662	45,00
Corrosivity to copper	EN ISO 2160	25,00
Oxidation stability	EN ISO 12205	95,00
Oxidation stability	EN 15751	65,00
HFRR (wear scar diameter) at 60 °C	EN ISO 12156-1	130,00
Kinematic viscosity at 40 °C	EN ISO 3104	20,00
Distillation curve	EN ISO 3405	60,00
FAME content	EN 14078	40,00
CFPP	EN 116	35,00
Complete EN 590:2010-05		765,00