

FAME - EN 14214:2010-04

FAME: Fatty acid methyl ester



Parameter	Method	EUR	
Ester content	EN 14103	40,00	
Density at 15 °C	EN ISO 12185	10,00	
Kinematic viscosity at 40 °C	EN ISO 3104	20,00	
Flashpoint	EN ISO 3679	25,00	
CFPP	EN 116	35,00	
Sulfur content	EN ISO 20884	33,00	
Carbon residue CCR (from 10% Dist.residue)	EN ISO 10370	45,00	
Cetane number	DIN EN 15195	95,00	
Sulfated ash	ISO 3987	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 14112	45,00	
Acid number	EN 14104	30,00	
Iodine number	EN 14111	30,00	
Linolenic acid methylester content	EN 14103	40,00	
Polyunsaturated methylester content	EN 15779	60,00	
Methanol content	EN 14110	40,00	
Free Glycerine	EN 14105	110,00	
Monoglycerides			
Diglycerides			
Triglycerides			
Total Glycerine			
Phosphorus content	EN 14107	20,00	
Metals I (Na, K)	EN 14108	EN 14109	40,00
Metals II (Ca, Mg)	EN 14538		40,00
Complete EN 14214:2010-04			655,00