

Ottokraftstoff - DIN EN 228:2004



Bestimmung	Prüfvorschrift	EUR
Kloppfestigkeit ROZ oder MOZ	DIN EN ISO 5164/DIN EN ISO 5163	je 90,00
Bleigehalt	prEN 237	35,00
Dichte bei 15 °C	DIN EN ISO 12185	10,00
Schwefelgehalt	DIN EN ISO 20884	33,00
Oxidationsstabilität	DIN EN ISO 7536	60,00
Abdampfdruckstand	DIN EN ISO 6246	50,00
Aussehen	visuell	1,00
Korrosionswirkung auf Kupfer (3 h bei 50 °C)	DIN EN ISO 2160	25,00
Kohlenwasserstoffgruppen (Olefine/Aromaten)		80,00
Benzolgehalt	DIN EN ISO 22854	35,00
Sauerstoffgehalt / sauerstoffhaltige Verbindungen		130,00
Dampfdruck DVPE	DIN EN 13016-1	45,00
Destillationsverlauf	DIN EN ISO 3405	60,00
Analysenpaket EN 228:2004		575,00