

## Produkt Informatie



## Shell GTL Fuel Marine

### Analyse cijfers:

De analysecijfers zullen als gevolg van het productieproces enigszins kunnen variëren. De aangehouden grenswaarden bij de productie zijn hieronder aangegeven.

			Minimum	Maximum
Cetaangetal	-	ISO 5165	70	-
Dichtheid 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	ISO 3675	770	800
Zwavelgehalte	mg/kg	ISO 14596	-	5.0
Aromatengehalte	% (m/m)	EN 12916	-	1.0
Viscositeit bij 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	2,0	4,5
Vlampunt	°C	EN 2719	60	-
Destillatieverloop		ISO 3405		
Overgedestilleerd bij 250 °C	% (v/v)		-	65
Overgedestilleerd 350 °C	% (v/v)		85	-
95 % (v/v) overgedestilleerd bij	°C		-	360
CFPP	°C	EN 116	-	-9 (-20)*

\* Waarde tussen haakjes geldt voor de winterperiode.