

**Prüfprotokoll zur Überwachung des Grenzwerts für den
Gehalt an Schwefelverbindungen bei einmaliger Prüfung von Schiffsdiesel (Marine Fuel ISO-
F_DMC)
nach DIN ISO 8217:2009**

Überprüfte Firma:

Probenbehälternummer:

Nr.	Stoffeigenschaft	Prüfverfahren	Bem.	Einheit	Ablehnungs- grenzwert		Prüf- ergebnis
					min.	max.	
1	Schwefelgehalt	DIN EN ISO 8754	a)	% (m/m)		1,58 ^{b)}	
		DIN EN ISO 14596				1,52 ^{b)}	

Anmerkungen:

- a) Abschnitt 7.3 aus DIN ISO 8217:2009 ist zu beachten.
- b) Der Ablehnungsgrenzwert ist niedriger als der Grenzwert in der DIN ISO 8217. Der Grenzwert für den Gehalt an Schwefelverbindungen beträgt gemäß § 4 Absatz 4 der 10. BImSchV abweichend von der DIN ISO 8217 15 Gramm pro Kilogramm Schiffsdiesel.