

**Prüfprotokoll**  
**zur Überwachung des Grenzwerts für den Gehalt an Schwefelverbindungen**  
**bei einmaliger Prüfung in Dieseldieselkraftstoff zur Verwendung**  
**für mobile Maschinen und Geräte, für land- und forstwirtschaftliche Zugmaschinen**  
**sowie für Binnenschiffe und Sportboote**

Probebehälternummer:

Probenahmedatum:

PLZ:

Nr.	Stoffeigenschaft	Einheit	Prüfverfahren	Ablehnungs- grenzwert		Prüfergebnis
				min.	max.	
1	Schwefelgehalt	mg/kg	DIN EN ISO 20846:2012		11,3	
			DIN EN ISO 20884: 2011		11,8	
			DIN EN ISO 13032:2012		12,3	

Anmerkungen:

Als Referenzverfahren im Streitfall dient das Prüfverfahren nach DIN EN ISO 20846, Ausgabe Januar 2012, oder nach DIN EN ISO 20884, Ausgabe Juli 2011.