

DIN EN 14274:2004-05 (D)

Kraftstoffe für Kraftfahrzeuge - Ermittlung der Qualität von Ottokraftstoff und Dieselkraftstoff - System zum Kraftstoffqualitätsnachweis (FQMS); Deutsche Fassung EN 14274:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Für die Einrichtung des FQMS benötigte Informationen	6
5 Einrichtung des FQMS	7
6 Durchführung	10
7 Endbericht	11
Anhang A (informativ) Ableitung der Probenanzahl für die Probenahme	12
A.1 Grundlegende Kriterien	12
A.2 Genauigkeit	12
Anhang B (normativ) Kriterien für die Zulassung von für das FQMS arbeitenden Laboratorien	14
B.1 Überprüfung des Laboratoriums	14
B.2 Teilnahme an Ringversuchen	14
B.3 Überwachung von Ringversuchsergebnissen	14
Anhang C (informativ) Erstellung des FQMS -- Anwendung der Modelle A, B, C	15
C.1 Modell A (am Beispiel Italien)	15
C.2 Modell B (am Beispiel Deutschland)	16
C.3 Modell C (am Beispiel Luxemburg)	17
Anhang D (normativ) Flussdiagramm für den Ablauf des FQMS	18
Anhang E (normativ) Berichtsformate für den Endbericht	20
E.1 Einleitung	20
E.2 Allgemeiner Berichtsabschnitt	20
E.3 Analytischer Berichtsabschnitt	20
E.4 Annäherung über Makro-Regionen	24
Literaturhinweise	25