

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Allgemeine Anforderungen.....	6
4.1 Blockieren und Nicht-Blockieren	6
4.2 Einfluss auf den Fahrzeugmotor	6
4.3 Manipulation	6
4.4 Konzentrationsgrenzwert.....	7
4.5 Mundstück	7
4.6 Betriebsbereitschaft.....	7
4.7 Datenspeicher, Auslesen und Auswertung	7
4.8 Wiederholungstests	7
4.9 Rückruf	8
4.10 Freigabefunktion.....	8
4.11 Kombination mit anderen Systemen	8
4.12 Kommunikations-Integrität.....	8
4.13 Drahtlose Kommunikation	8
4.14 Grundfunktion	8
5 Allgemeine Prüfverfahren	8
6 Elektrische Prüfungen	8
7 Kalibrierkurve.....	8
8 Haltbarkeitsprüfungen	9
8.1 Temperaturzyklen.....	9
8.2 Kondenswasser	9
8.3 Schwingen	9
8.4 Fallprüfung.....	9
9 Umweltprüfungen	9
9.1 Allgemeines	9
9.2 Temperatur	9
9.3 Temperatur und Versorgungsspannung.....	9
9.4 Temperatur und Feuchte	10
9.5 Anwärmzeit.....	10
9.6 Druck	10
9.7 Schutzart	10
10 Atemprobe	10

	Seite
11 Analytische Spezifität	10
12 Manipulation und Umgehung	10
13 Zeitgeber	10
13.1 Startperiode	10
13.2 Wiederstartperiode	10
13.3 Service-Erinnerung	10
13.4 Kalibrierintervall	10
13.4.1 Im Alkohol-Interlock gespeichertes Kalibrierintervall	10
13.4.2 Nicht im Alkohol-Interlock gespeichertes Kalibrierintervall	11
14 Langzeitverhalten	11
15 Anleitungen	11
15.1 Installationsanleitungen (nur anwendbar auf Alkohol-Interlocks für die Nachrüstung).....	11
15.2 Gebrauchsanleitungen	11
15.3 Serviceanleitungen für das Alkohol-Interlock	11
16 Prüfbericht	11
17 Beschriftung und Kennzeichnung	11
Anhang A Beschreibung von Ereignissen	11
Anhang B Prüfung des Betriebsverhaltens	11
Literaturhinweise	11