

DIN EN ISO 6141:2015-07 (D)

Gasanalyse - Inhalte von Zertifikaten für Kalibriergasgemische (ISO 6141:2015); Deutsche Fassung EN ISO 6141:2015

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Inhalte	4
4.1 Anforderungen an die Angaben im Zertifikat	4
4.2 Allgemeine Informationen	5
4.2.1 Titel des Dokumentes	5
4.2.2 Eindeutige Identifizierung des Zertifikats	5
4.2.3 Identifizierung des Behälters	5
4.2.4 Hersteller	5
4.2.5 Kunde (freiwillig)	6
4.2.6 Nominelle Zusammensetzung (freiwillig).....	6
4.2.7 Ausstellungsdatum	6
4.2.8 Verantwortlicher	6
4.2.9 Seitenzahl und Seitennummerierung.....	6
4.2.10 Verwendungszweck	6
4.2.11 Sicherheitshinweise	6
4.3 Angaben für Gase oder Gasgemische	6
4.3.1 Angegebene Komponenten.....	6
4.3.2 Zusammensetzung	6
4.3.3 Standardunsicherheit.....	7
4.3.4 Erweiterte Unsicherheit	7
4.3.5 Referenzen/ messtechnische Rückführbarkeit	7
4.3.6 Herstellungsverfahren	7
4.3.7 Fülldruck	7
4.3.8 Analysenverfahren	7
4.3.9 Datum der Herstellung	7
4.3.10 Minimaler Verwendungsdruck	7
4.3.11 Ablaufdatum.....	8
4.3.12 Datum der Analyse (freiwillig)	8
4.3.13 Handelsname (freiwillig)	8
4.4 Zusätzliche Produktinformationen	8
4.4.1 Behältervolumen	8
4.4.2 Füllmenge (freiwillig).....	8
4.4.3 Ventulseitenanschluss.....	8
4.4.4 Lagerungs-/Verwendungstemperatur	8
4.4.5 Richtwerte (freiwillig)	8
Anhang A (informativ) Querverweise zu ISO Guide 31 und ISO/IEC 17025	9
Literaturhinweise	10