

# DIN ISO 11095:2008-04 (D/E)

Lineare Kalibrierung unter Verwendung von Referenzmaterialien (ISO 11095:1996);  
Text Deutsch und Englisch

Linear calibration using reference materials (ISO 11095:1996); Text German and  
English

---

## Inhalt

	Seite
Nationales Vorwort .....	4
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise.....	4
Einleitung.....	6
1 Anwendungsbereich .....	7
2 Normative Verweisungen.....	8
3 Begriffe .....	8
4 Allgemeine Grundsätze.....	8
5 Grundsätzliche Vorgehensweise .....	10
6 Die Schritte der grundsätzlichen Vorgehensweise .....	13
7 Überwachungsverfahren.....	27
8 Zwei Alternativen zur grundsätzlichen Vorgehensweise .....	33
9 Beispiel .....	40
Anhang A (normativ) Liste von Formelzeichen und Abkürzungen.....	57
Anhang B (normativ) Grundlegende Vorgehensweise, wenn die Anzahl der Wiederholungen nicht konstant ist.....	60
Anhang C (informativ) Literaturhinweise.....	63

# Contents

	Page
Introduction.....	6
1 <b>Scope</b> .....	7
2 <b>Normative references</b> .....	8
3 <b>Definitions</b> .....	8
4 <b>General principles</b> .....	8
5 <b>Basic method</b> .....	10
6 <b>The steps of the basic method</b> .....	13
7 <b>Control method</b> .....	27
8 <b>Two alternatives to the basic method</b> .....	33
9 <b>Example</b> .....	40
<b>Annex A</b> (normative) <b>List of symbols and abbreviations</b> .....	57
<b>Annex B</b> (normative) <b>Basic method when the number of replicates is not constant</b> .....	60
<b>Annex C</b> (informative) <b>Bibliography</b> .....	63