

DIN EN ISO 10991:2010-03 (D/E/F)

Mikroverfahrenstechnik - Begriffe (ISO 10991:2009); Dreisprachige Fassung EN ISO 10991:2009

Micro process engineering - Vocabulary (ISO 10991:2009); Trilingual version EN ISO 10991:2009

Génie des microprocédés - Vocabulaire (ISO 10991:2009); Version trilingue EN IS O 10991:2009

Inhalt/Contents/Sommaire

Seite

Foreword	3
1 Scope	4
2 Basic terms of micro process engineering	4
3 Terms related to components of micro process engineering	6
4 Terms related to interfacing of micro process engineering	9
Avant-propos	3
1 Domaine d'application	4
2 Principaux termes utilisés en génie des microprocédés	4
3 Termes liés aux composants de génie des microprocédés	6
4 Termes liés à l'interfaçage en génie des microprocédés	9
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Grundlegende Begriffe der Mikroverfahrens- technik	4
3 Begriffe zu Komponenten der Mikroverfahrens- technik	6
4 Begriffe zu Schnittstellen der Mikroverfahrens- technik	9