

**VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE**

**Reinraumtechnik**  
Reinstmedien-Versorgungssysteme  
**Cleanroom technology**  
High-Purity/Ultra-High-Purity (HP-/UHP-)media supply systems

**VDI 2083**  
Blatt 10/Part 10  
Ausg. deutsch/engl.  
Issue German/English

ICS 13.040.30

Deskriptoren: Reinraumtechnik, Reinstmedium, Reinstchemikalien,  
Versorgungssysteme, Reinstgas

Die deutsche Version dieser Richtlinie ist verbindlich.

No guarantee can be given with respect to the English translation. The German version of this Guideline shall be taken as authoritative.

**Inhalt**

**Contents**

	Seite		Page
Vorbemerkungen . . . . .	2	Preliminary remarks . . . . .	2
1 Anwendungsbereich . . . . .	2	1 Scope . . . . .	2
2 Zugehörige Vorschriften, Normen und Richtlinien . . . . .	3	2 References to regulations, standards and guidelines. . . . .	3
3 Verwendete Begriffe. . . . .	4	3 Definitions. . . . .	4
4 Reinstmedien-Versorgungssysteme . . . . .	4	4 High-Purity/Ultra-High-Purity media supply systems . . . . .	4
5 Reinstchemikalien-Versorgungssysteme . . . . .	5	5 High-Purity/Ultra-High-Purity chemical supply systems . . . . .	5
6 Reinstgas-Versorgungssysteme . . . . .	15	6 High-Purity/Ultra-High-Purity gas supply systems . . . . .	15

Fortsetzung Seite 2 bis 26  
Continued on pages 2 to 26

Gemeinschaftsarbeitsausschuß Reinraumtechnik (GAA-RR) im DIN und VDI

**VDI-Handbuch Raumluftechnik**

Zu beziehen durch Beuth Verlag GmbH, Berlin – Alle Rechte vorbehalten © Verein Deutscher Ingenieure, Düsseldorf 1997

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet