

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

Bioaerosole und biologische Agenzien  
Anlagenbezogene, umweltmedizinisch relevante  
Messparameter und Beurteilungswerte

VDI 4250  
Blatt 3 / Part 3

Bioaerosols and biological agents  
Installation-specific measurement parameters  
and assessment values relevant  
to environmental health

Ausg. deutsch/englisch  
Issue German/English

Die deutsche Version dieser Richtlinie ist verbindlich.

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



Inhalt	Seite
Vorbemerkung .....	2
Einleitung .....	2
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	3
<b>2 Begriffe</b> .....	4
<b>3 Anlagen</b> .....	6
<b>4 Messparameter</b> .....	7
<b>5 Nachweisverfahren</b> .....	17
<b>6 Beurteilungswerte</b> .....	18
<b>7 Zusammenfassung</b> .....	20
Schrifttum .....	21

Contents	Page
Preliminary note .....	2
Introduction .....	2
<b>1 Scope</b> .....	3
<b>2 Terms and definitions</b> .....	4
<b>3 Installations</b> .....	6
<b>4 Measurement parameters</b> .....	7
<b>5 Determination methods</b> .....	17
<b>6 Assessment values</b> .....	18
<b>7 Summary</b> .....	20
Bibliography .....	21

Kommission Reinhaltung der Luft im VDI und DIN – Normenausschuss KRdL  
Fachbereich Umweltqualität

VDI/DIN-Handbuch Reinhaltung der Luft, Band 1a: Maximale Immissions-Werte  
VDI/DIN-Handbuch Reinhaltung der Luft, Band 4: Analysen- und Messverfahren I