

1. Record Nr.	UNINA9911019358703321
Autore	Franzle Stefan
Titolo	Technische Umweltchemie : innovative Verfahren der Reinigung verschiedener Umweltkompartimente / / Franzle, Markert, Wunschmann
Pubbl/distr/stampa	Weinheim, : Wiley-VCH, 2005
ISBN	9786612280160 9781282280168 1282280163 9783527625529 3527625526 9783527625536 3527625534
Descrizione fisica	1 online resource (278 p.)
Altri autori (Persone)	MarkertB. A (Bernd A.) WunschmannSimone
Soggetti	Environmental chemistry Chemical engineering
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	Technische Umweltchemie; Inhaltsverzeichnis; 1 Entwicklung und Aufgabenstellung der Technischen Umweltchemie; 2 Struktur und Funktion der irdischen Umweltkompartimente; 3 Grundlagen und Konzepte der Technischen Umweltchemie; 4 Fallstudien; 5 Literatur; 6 Glossar; 7 Stichwortverzeichnis
Sommario/riassunto	Das vorliegende Buch will den Leser zu einem vertieften Verstandnis von Grundlagen und Anwendungen des transdisziplinaren Wissensgebiets Technische Umweltchemie führen, indem es den Weg vom chemischen Phänomen oder Beschreibungsansatz zur umweltchemischen Anlage oder Problemlosung nachzeichnet, der in anderen Werken meist nicht einmal erwähnt ist. Daher beginnt es mit einer Darstellung der historischen und konzeptionellen Entwicklung der Umweltchemie und leitet über zu grundlegenden Fragen der

Umweltkompartimente Luft, Wasser, Boden und daraus resultierenden Beeinflussungen von Lebewesen.
