

1. Record Nr.	UNINA990009557380403321
Autore	Angelini, Eliana
Titolo	I mercati e gli strumenti finanziari di borsa : aspetti strutturali, normativi e funzionali del mercato mobiliare italiano / Eliana Angelini
Pubbl/distr/stampa	Torino : Giappichelli, 2012
ISBN	978-88-348-2024-7
Edizione	[2. ed.]
Descrizione fisica	259 p. ; 23 cm
Disciplina	658.8
Locazione	DECBC
Collocazione	AZTIF66A AZTIF66B AZTIF66C
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910511200203321
Autore	Facundus : Hermianensis
Titolo	Facundi episcopi Ecclesiae Hermianensis Opera omnia / ediderunt Iohannes-Maria Clement et Rolandus vander Plaetse
Pubbl/distr/stampa	Turnholti, : Brepols, 1974
ISBN	2503009034
Descrizione fisica	XXXV, 519 p. ; 26 cm.
Collana	Corpus Christianorum. Series Latina ; 90A
Disciplina	230.09015
Locazione	FLFBC
Collocazione	870.308 CH CORP. CHRIST. 90 A
Lingua di pubblicazione	Tedesco Latino
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9911019478003321
Autore	Hein Hubert
Titolo	Umweltanalytik mit Spektrometrie und Chromatographie : von der Laborgestaltung bis zur Dateninterpretation // Hubert Hein, Wolfgang Kunze
Pubbl/distr/stampa	Weinheim, : Wiley-VCH, 2004
ISBN	9786610558643 9783527660629 3527660623 9781280558641 1280558644 9783527623655 3527623655 9783527601691 3527601694
Edizione	[3., aktualisierte und erw. Aufl.]
Descrizione fisica	1 online resource (313 p.)
Altri autori (Persone)	KunzeWolfgang
Disciplina	541.3453 543.089
Soggetti	Environmental chemistry Chromatographic analysis
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	Umweltanalytik mit Spektrometrie und Chromatographie; Vorwort zur 3. Auflage; Inhaltsverzeichnis; 1 Einleitung; 2 Laborgestaltung; 3 Managementstrategien für Umweltlabore; 3.1 Selbstmanagement; 3.2 Teammanagement; 3.3 Labormanagement; 3.3.1 Zertifizierung; 3.3.2 Akkreditierung; 3.3.3 Grundsätze der Guten Laborpraxis (GLP); 3.4 Beziehungsmanagement; 3.4.1 Der König Kunde; 3.4.2 Staatliche Institutionen; 3.4.3 Auditoren; 3.4.4 Kundendienst; 3.4.5 Zulieferer; 3.5 Zukunftsaspekte; 4 Umweltgesetzgebung; 4.1 Trink- und Brauchwasser; 4.1.1 E.U. Richtlinien 4.1.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien 4.2 Mineral- und Tafelwasser; 4.2.1 E.U. Richtlinien; 4.2.2 Nationale

Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien; 4.3 Badewasser; 4.3.1 E. U. Richtlinien; 4.3.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien; 4.4 Oberirdische Gewässer; 4.4.1 E.U. Richtlinien; 4.5 Abwasser; 4.5.1 E.U. Richtlinien; 4.5.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien; 4.6 Sickerwasser und Grundwasser; 4.6.1 E.U. Richtlinien; 4.6.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien; 4.7 Nutz- und Kulturböden; 4.7.1 E.U. Richtlinien
4.7.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien
4.8 Altlasten; 4.8.1 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien; 4.9 Klärschlamm; 4.9.1 E.U. Richtlinien; 4.9.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien; 4.10 Abfall; 4.10.1 E.U. Richtlinien; 4.10.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien; 4.11 Gefahrstoffe; 4.11.1 E.U. Richtlinien; 4.11.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien, usw.; 4.12 Immissionsschutz; 4.12.1 E.U.-Richtlinien; 4.12.2 Nationale Gesetze, Empfehlungen, Beurteilungskriterien, usw.
4.13 Bezugsquellen von Gesetzen, Verordnungen, Richtlinien, usw.
4.14 Bezugsquellen für Bundesländer spezifische Umweltgesetze; 4.15 Bezugsquellen von nationalen und internationalen Analyseverfahren; 5 Untersuchungsstrategie; 5.1 Gesetzliche Vorgaben; 5.2 Von der Analysestrategie bis zur Interpretation und Dokumentation von Analysendaten; 5.3 Auswahlkriterien für Analyseverfahren; 5.3.1 Vorgaben für das Analyseverfahren aus der Umweltgesetzgebung; 5.3.2 Auswahl des geeigneten Analysegerätes; 5.3.3 Analytische Sicherheit; 5.3.4 Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen; 6 Probenahme
6.1 Probenahme von Gasen
6.1.1 Probenahme mittels einer Gasmaus; 6.1.2 Probenahme durch Sammeln von Aerosolen und Staubpartikeln auf Filtern; 6.1.3 Probenahme durch Adsorption der zu analysierenden Stoffe in Flüssigkeiten; 6.1.4 Probenahme durch Adsorption der zu bestimmenden Komponenten an Adsorptionsmaterialien; 6.2 Probenahme von Flüssigkeiten; 6.3 Probenahme von Feststoffen; 6.3.1 Probenahme von Böden; 6.3.2 Probenahme von Schlamm; 6.3.3 Probenahme von Sedimenten; 6.3.4 Probenahme von Abfällen und Müll; 6.3.5 Probenahme von Altlasten-Verdachtsflächen
7 Konservierung und Lagerung von Umweltproben

Sommario/riassunto

Der bewährte Wegweiser für erfolgreiche Umweltanalytik, jetzt in einer vollständig überarbeiteten und erweiterten Neuauflage! Die neue, dritte Auflage behandelt insbesondere auch Aspekte der Wirtschaftlichkeit sowie in einem eigenen Kapitel die Methoden der Vor-Ort-Analytik. Jeder Laborleiter kann sich mit diesem einzigartigen Handbuch kompakt, aktuell und gezielt über den Stand des Labormanagements sowie der anerkannten spektrometrischen und chromatographischen Methoden informieren. Die Aufgaben des Laborleiters werden von der Planung der Laborräume bis zur Dokumentation der Analysen be

4. Record Nr.	UNINA9910268954603321
Autore	Walsh Casey
Titolo	Virtuous Waters : Mineral Springs, Bathing, and Infrastructure in Mexico // Casey Walsh
Pubbl/distr/stampa	Oakland, : University of California Press, 2018 Berkeley, CA : , : University of California Press, , [2018] ©2018
ISBN	9780520965393 0520965396
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (xiii, 210 pages) : PDF, digital file(s)
Disciplina	615.8/53
Soggetti	Water-supply - Mexico - Mexico City - 21st century Water resources development - Mexico - Mexico City - 21st century Water - Mexico - Mexico City - History Groundwater - Mexico - Mexico City Baths - Mexico - Mexico City - History Mineral waters - Mexico - Mexico City Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	Waters / Cultures -- Bathing and domination in the early modern Atlantic world -- Policing waters and baths in eighteenth century Mexico City -- Enlightenment science of mineral springs -- Groundwater and hydraulic opulence in the late nineteenth century -- Chemistry, biology and the heterogeneity of modern waters -- Dispossession and bottling after the revolution -- Spa tourism in twentieth century Mexico -- Virtuous waters in the twenty first century.
Sommario/riassunto	"Virtuous Waters is the first study of mineral waters and bathing in Mexico. It traces the evolving ideas about these waters, from European contact to the present, in order to shed new light on human-environment relations in the modern world. Our relation to water is among the most urgent of global issues, as increasing scarcity and pollution threaten food shortages, deteriorating public health, and the

collapse of aquatic ecosystems. Drawing on ideas from political ecology, the author brings together an analysis of the shifts in the concept of water and a material history of environments, infrastructures, and bathing. The book analyzes a range of issues concerning complex "water cultures" that have formed around Mexican groundwaters over time and suggests that this understanding might also help us comprehend and confront the water crisis that is coming to a head in the twenty-first century"--Provided by publisher.
