

1. Record Nr.	UNINA9910464460203321
Autore	Uthemann Karl-Heinz
Titolo	Anastasios sinaites . Teilband I : Byzantinisches Christentum in den ersten Jahrzehnten unter arabischer herrschaft / / Karl-Heinz Uthemann
Pubbl/distr/stampa	Berlin, [Germany] : , : De Gruyter, , 2015 ©2015
ISBN	3-11-038233-4 3-11-033252-3
Descrizione fisica	1 online resource (970 p.)
Collana	Arbeiten zur Kirchengeschichte, , 1861-5996 ; ; Band 125/I
Classificazione	BO 3430
Disciplina	270.2092
Soggetti	Classical and Ancient Near Eastern Studies - Byzantine Studies Theology and Religious Studies - Medieval Studies Theology and Religious Studies - Patristics - Introductions and Overviews Theology and Religious Studies - Systematic Theology and Philosophy of Religion - Dogmatics RELIGION / Christian Theology / History Electronic books.
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 indexes.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Vorwort -- Dank -- Inhalt -- ANASTASIOS SINAITES. Eine Einführung in Leben und Werk -- I. Der Aufbau des Hodegos – zugleich ein erster Zugang zur Christologie von Anastasios -- II. Das Christusbekenntnis des Anastasios -- I. Anastasios Sinaites als Homilet -- II. Anastasios Sinaites als Verfasser erbaulicher Erzählungen und die Suche nach Quellen für seine Biographie -- III. Anastasios Sinaites als Verfasser einer polemischen Abhandlung „Wider die Juden“ -- IV. Anastasios Sinaites als Verfasser der ihm zugeschriebenen Abhandlung zu Genesis 1–3, allgemein „Kommentar zum Hexaëmeron“ genannt? -- C. Übersetzung eines Kapitels aus dem Hodegos -- D. Übersicht über die Werke des Anastasios Sinaites: Editionen, Überlieferungs- und Wirkungsgeschichte -- Literaturverzeichnis -- A. Quellenregister -- B. Wortregister -- C. Personenregister -- D. Verzeichnis der erwähnten

At long last, this book provides a comprehensive study of the life and work of the 7th century monk and theologian Anastasius Sinaïta (Anastasios of Sinai). It analyzes his principal work, the Hodegos (or Viae Dux) and his other Christological writings, and also presents his sermons and his role as an apologist toward the Jews and Moslems and an exegetist of Genesis 1–3.

Lange galt eine umfassende Untersuchung zu Anastasios Sinaites (7./8. Jh.) als Desiderat. Auf der Basis der seit 1981 erschienenen Editionen legt Karl-Heinz Uthemann hier erstmals eine ausführliche Analyse von Anastasios' Hauptwerk (Hodegos) vor und stellt auf der Basis seiner christologischen Schriften dessen Verständnis vom Bekenntnis von Chalkedon (451) dar. Dabei wird stets auf den Zusammenhang der christologischen Debatten dieser Zeit wertgelegt. Der zweite Teil widmet sich Anastasios als Prediger und Apologet gegenüber Islam und Judentum, wobei sowohl nicht edierte Texte als auch die frühe Wirkungsgeschichte seiner *Dialexis adversus Iudaeos* berücksichtigt werden. Überblicke über Editionen, Überlieferungs- und Wirkungsgeschichte kleinerer Schriften des Anastasios Sinaites runden dieses Buch ab.

2. Record Nr.	UNINA9910782702603321
Titolo	Experimental glycoscience Glycobiology [[electronic resource] /] / N. Taniguchi ... [et al.] (eds.)
Pubbl/distr/stampa	[Tokyo] ; ; London, : Springer, c2008
ISBN	1-282-03687-4 9786612036873 4-431-77922-1
Edizione	[1st ed. 2008.]
Descrizione fisica	1 online resource (515 p.)
Disciplina	572.565 572.567
Soggetti	Glycoconjugates Glycosylation
Lingua di pubblicazione	Inglese
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	Glycosyltransferase Genes -- Functional Analyses of Sugar Chains -- Glycosyltransferase Gene KO Mice -- Infrastructures and Research Resources.
Sommario/riassunto	The aim of this book is to provide experimental protocols covering many aspects of glycobiology, glycotecology, and chemistry: biochemistry, molecular and cellular biology, genetics, physiology, and medicine. The protocols are all self-contained descriptions of the equipment and reagents needed, followed by details of the experimental procedure. In the post-genomic era, glycobiology is coming of age because more than half of proteins are glycosylated and the importance of sugar chains in various fields of life science research cannot be disregarded. Many scientists had not entered this area because glycobiology and glycoscience used to be considered difficult fields. This book, therefore, is presented much like a cookbook which can help scientists in fields other than glycobiology and glycoscience carry out research more easily.