

Lignum sanctum - zur therapeutischen Verwendung des Guajak vom 16. bis zum 20. Jahrhundert

Govi - Lignum sanctum : zur therapeutischen Verwendung des Guajak vom 16. bis zum 20. Jahrhundert



Description: -

-

Medicinal plants -- History.

Materia medica, Vegetable -- History.

Guaiacum -- Therapeutic use. Lignum sanctum - zur therapeutischen

Verwendung des Guajak vom 16. bis zum 20. Jahrhundert

-

Pharmaziegeschichte Lignum sanctum - zur therapeutischen

Verwendung des Guajak vom 16. bis zum 20. Jahrhundert

Notes: Includes bibliographical references.

This edition was published in 1990



Filesize: 29.88 MB

Tags: #Lignum #sanctum #: #zur #therapeutischen #Verwendung #des #Guajak #vom #16. #bis #zum #20. #Jahrhundert

Dissertationsverzeichnis

Einleitung, Übersetzung und pharmazeutischer Kommentar. Jahrhundert war Syphilis war eine weit verbreitete Krankheit.

Lignum sanctum : zur therapeutischen Verwendung des Guajak vom 16. bis zum 20. Jahrhundert

Auch auf die Therapie-Wirkungen und nicht zuletzt die tatsächlichen Ergebnisse blieben unerwähnt. Marburg 2019 Betreuer: Christoph Friedrich. Die Geschichte des Pockholzes mit seiner vielfältigen und wechselvollen Bedeutung für den Menschen zeigt deutlich, welche Gefahr das Aussterben von Pflanzenarten darstellt.

Guajak: Heilpflanze für die Lustseuche

Ein Beitrag zu den deutsch-amerikanischen Beziehungen in der Pharmazie. Ärzte probierten allerlei heimische Kräuter, die auch nicht halfen. Als Alternative zum Quecksilber taucht sehr bald eine Heilpflanze aus Mittelamerika auf.

DNB, Katalog der Deutschen Nationalbibliothek

Die Originale und Übersetzungen als Spiegelbild der Entwicklung der Chemie und Pharmazie im letzten Drittel des 18. Meistens wird das Ergebnis des Teststreifens dem Arzt mitgeteilt.

Related Books

- [Seine Wohnung in Florenz - Roman](#)
- [Condition of Employment Act handbook](#)
- [Limingxingzhe hao = - The voyage of the Dawn Treader](#)
- [Pasteur, un génie au service de l'homme](#)
- [H. C. Andersens blomster - haver, buketter, billeder](#)