

# Rom, Vat., Reg. Lat. 852


Bezeichnung	Rom, Vat., Reg. Lat. 852
Alte Signaturen/Katalognummern	Mostert 1466; Bischoff 6742
Autor bzw. Sachtitel oder Inhaltsbeschreibung	Leges
Sprache	Latein
Thema / Text- bzw. Buchgattung	Leges
Allgemeine Informationen	Diese Handschrift wird dem Leges-Skriptorium zugeordnet. Die innere Beschreibung folgt der Beschreibung von <a href="http://leges.uni-koeln.de">leges.uni-koeln.de</a>

## ÄUßERES

Entstehungsort	Leges-Skriptorium ● (BISCHOFF; MCKITTERICK) "vom Hofe abhängiges, in Tours-ähnlichem Stil arbeitendes Skriptorium" ● (BISCHOFF) Francia ● (RIO) Definitely not Fleury ● (MOSTERT)
Entstehungszeit	1. Viertel 9. Jhd. ● (BISCHOFF)
Überlieferungsform	Codex
Beschreibstoff	Pergament
Blattzahl	99
Zeilen	19-21
Geschichte der Handschrift	War im Besitz von Alexandre Petau
Bibliographie	<a href="#">MOSTERT 1989</a> , S. 57-59; <a href="#">MCKITTERICK 1989</a> , S. 57-59; <a href="#">MORDEK 1995</a> , S. 423; <a href="#">RIO 2009</a> , S. 267-268; <a href="#">BISCHOFF 2014</a> , S. 436; <a href="#">UBL 2014</a> , passim; <a href="#">MARTINELLUS.DE</a> .
Online Beschreibung	<a href="https://opac.vatlib.it/mss/detail/Reg.lat.852">https://opac.vatlib.it/mss/detail/Reg.lat.852</a> <a href="http://www.leges.uni-koeln.de/mss/handschrift/vatikan-bav-reg-lat-852/">http://www.leges.uni-koeln.de/mss/handschrift/vatikan-bav-reg-lat-852/</a>
Digitalisat	<a href="https://digi.vatlib.it/view/MSS_Reg.lat.852">https://digi.vatlib.it/view/MSS_Reg.lat.852</a>

## INNERES

Autor bzw. Sachtitel oder Inhaltsbeschreibung	Leges <ul style="list-style-type: none"><li>1r - Formelsammlung von Tours (drei Fragmente in Tironischen Noten)</li></ul>
---	---

- 
- 6v - Zwei weitere Texte, medizinischen Inhalts (?) in Tironischen Noten
  - 7r-99v - Epitome Aegidii (Praefatio, Kapitelverzeichnis und Text)

[https://coenotur.fruehmittelalterprojekte.uni-hamburg.de/handschrift/rom\\_vat\\_reg\\_lat\\_852\\_desc.xml](https://coenotur.fruehmittelalterprojekte.uni-hamburg.de/handschrift/rom_vat_reg_lat_852_desc.xml)