


Login 

 English 

Drucken 

Suche

*LCTech*

*Pickering*

*Synthetische Körperflüssigkeiten*

*Synthetischer Urin*

# Synthetischer Urin

Synthetischer Urin zum Testen von sterilen Harnleiterkathetern



Gemäß                    DIN EN 1616:1999

pH-Wert                6,6

Lagerbedingung      gefroren

Beschaffenheit        gebrauchsfertige  
Flüssigkeit

Menge                    200 mL

Synthetischer Urin für die Prüfung auf Korrosion von urologischen Implantaten

**Entwickelt** zum Testen metallischer Biomaterialien, die für die Herstellung urologischer Implantate und Katheter genutzt werden.

pH-Wert                    6,0

Lagerbedingung        Raumtemperatur

Beschaffenheit        gebrauchsfertige Flüssigkeit

Menge 200 mL


## Synthetisches Urinmedium zur Züchtung urologischer Krankheitserreger

Diese Rezeptur unterstützt das Wachstum eines weiten Spektrums urinaler Krankheitserreger und kann zudem Kristalle bilden, die denen ähnlich sind, die bei Harnwegsinfektionen gefunden werden.

**Einsatzbereich:** Klinische Studien und Produkttests wie beispielsweise Negativkontrollen bei Laboruntersuchungen

pH-Wert	6,5
Lagerbedingung	Raumtemperatur
Beschaffenheit	gebrauchsfertige Flüssigkeit
Menge	200 mL

So erreichen Sie uns

+49 8082 

2717-0info@LCTech.de

---

Prospekt

[Pickering Test Flüssigkeiten \(pdf | 1.6 MB\)](#)

Besondere Webseite

Detaillierte Informationen zu den Testflüssigkeiten finden Sie auf der speziell dafür konzipierten Pickering Webseite.

© 2019 LCTech GmbH

[Impressum](#) |  
[Datenschutzerklärung](#) |  
[AGB](#) |  
[Sitemap](#) |

