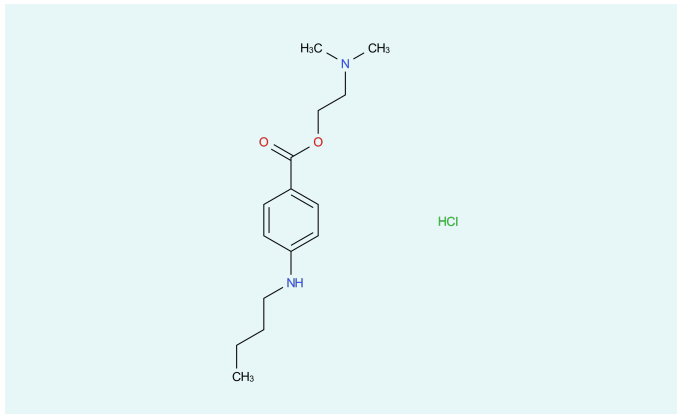


# Tetracainhydrochlorid



## CAS

136-47-0

## Status

Kommerziell

Anfrage

Tetracainhydrochlorid gehört zur Gruppe der Amid-Anästhetika. Der Wirkstoff blockiert spannungsabhängige Natriumkanäle. Verwendet wird es für die lokale Betäubung in der Augenheilkunde.

## Beschreibung

**Summenformel**  $C_{15}H_{24}N_2O_2 \cdot HCl$

**Molekulargewicht** 300,82 g/mol

**Molekülgröße** niedermolekular

**Betäubungsmittel** nein

**Grundstoff** nein

**Indikationen** Vasoprotektoren, Antipruriginosa, inkl. Antihistaminika, Anästhetika etc., Anästhetika, Ophtalmika

## Ihr Kontakt



Marius Hang  
*International Division*  
*Director API Export*

Midas Pharma GmbH  
Rheinstr. 49  
55218 Ingelheim  
Deutschland  
[Jetzt anfragen](#)

### Disclaimer

*Diese Produktliste wird Ihnen ausschließlich zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt und stellt keinerlei Werbung, noch ein Angebot zum Kauf eines der darin gelisteten Produkte dar. Dies gilt insbesondere, sofern einzelne der hier aufgelisteten Produkte durch Patente oder anderweitige Schutzrechte geschützt sind.*

*Weiterhin schließt die Midas Pharma GmbH jegliche Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit dieser Produktliste aus.*