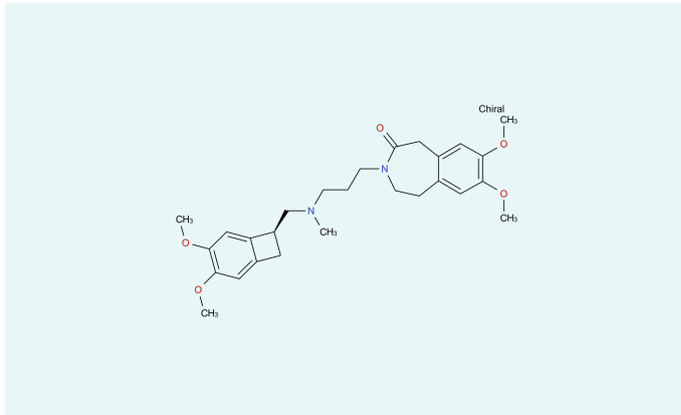


# Ivabradin



## CAS

155974-00-8

Anfrage

Ivabradin ist ein Prototyp einer neuen Substanzklasse von If-Kanal-Hemmern (spezielle Ionenkanäle für die Reizweiterleitung). Hierbei wird ohne eine Beeinflussung des Erregungsleitungssystems, der Herzmuskelkraft und des Blutdrucks eine Verlangsamung des Pulses erreicht. Deshalb ist Ivabradin bei Angina Pectoris einsetzbar, die nicht mit  $\beta$ -Blockern therapierbar ist. Bei zu hohen Herzfrequenzen ist es auch in Kombination mit  $\beta$ -Blockern anwendbar. 2012 wurde die Zulassung um die Therapie von chronischer Herzinsuffizienz erweitert.

## Beschreibung

**Summenformel**  $C_{27}H_{36}N_2O_5$

**Molekulargewicht** 468,59 g/mol

**Molekülgröße** niedermolekular

**Betäubungsmittel** nein

**Grundstoff** nein

**Indikationen** Herztherapie

## 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.*