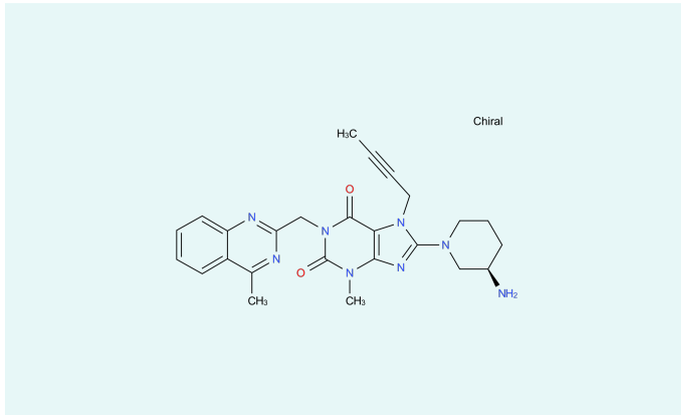


Linagliptin



CAS

668270-12-0

Status

In Entwicklung

Anfrage

Linagliptin ist ein Coffein- und Chinazolin-Derivat, das die Dipeptidylpeptidase 4 (DPP-4) hemmt. Dieser Mechanismus wirkt sich nur auf Typ-2 Diabetes positiv aus. Entwickelt wurde die Arznei von Boehringer Ingelheim. Linagliptin kann, anders als andere Gliptine, auch bei geringerer Nierenfunktion gegeben werden. Darüber hinaus weisen Tierversuche darauf hin, dass es deutlich potenter als seine Derivate ist und eine sehr lange, dosisunabhängige Halbwertszeit hat.

Beschreibung

Summenformel C₂₅H₂₈N₈O₂

Molekulargewicht 472,50 g/mol

Molekülgröße niedermolekular

Betäubungsmittel nein

Grundstoff nein

Indikationen Antidiabetika

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.