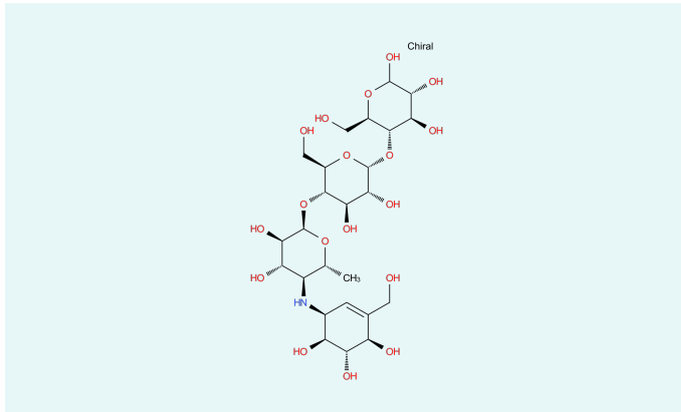


Acarbose



CAS

56180-94-0

Status

Kommerziell

Anfrage

Acarbose ist ein Zucker, der auch als Pseudotetrasaccharid bezeichnet wird. Es wirkt als α -Glucosidaseinhibitor. Die Glucosidase im Darm katalysiert die Hydrolyse von Oligo-, Tri- und Disacchariden zu Monosacchariden. Dadurch wird der Anstieg der Blutzuckerwerte nach den Mahlzeiten verringert. Eingesetzt wird es als Antidiabetikum (Typ 2), entwickelt wurde es von Bayer.

Beschreibung

Summenformel $C_{25}H_{43}NO_{18}$

Molekulargewicht 645,61 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.