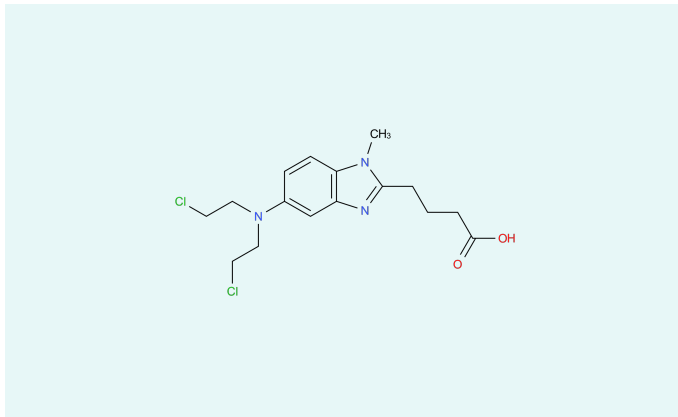


Bendamustin



CAS

16506-27-7

Anfrage

Bendamustin gehört zur Gruppe der Alkylanzien. Der Wirkstoff alkyliert (reagiert) mit körpereigenen Stoffen, wie den DNA-Basen (Alkylierung) und führt zum programmierten Zelltod. Verwendet wird es für die Behandlung von verschiedenen Krebsarten.

Beschreibung

Summenformel $C_{16}H_{21}Cl_2N_3O_2$

Molekulargewicht 358,26 g/mol

Molekülgröße niedermolekular

Betäubungsmittel nein

Grundstoff nein

Indikationen Antineoplastische Mittel

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.