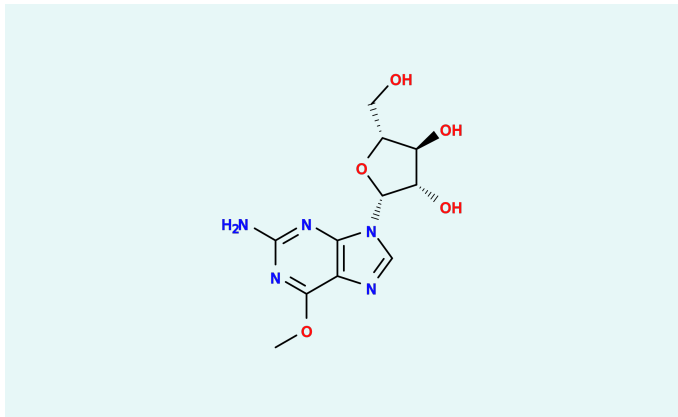


Nelarabin



CAS

121032-29-9

Status

Kommerziell

Anfrage

Nelarabine gehört zur Gruppe der Nucleoside. Der Wirkstoff ähnelt natürlichen Nucleosiden und wird daher in stark proliferierenden Zellen eingebaut (Krebszellen). Verwendet wird es als Zytostatikum.

Beschreibung

Summenformel

C₁₁H₁₅N₅O₅

Molekulargewicht

297,27 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.