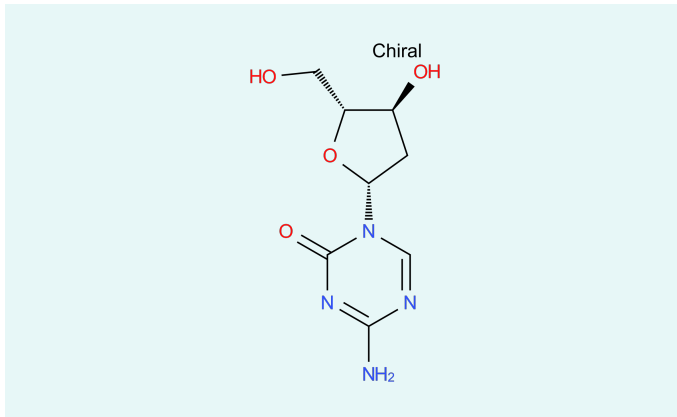


Decitabin



CAS

2353-33-5

Status

Kommerziell

Anfrage

Decitabin ist ein synthetisches Nukleosid; ein β-D-Desoxyribose (Zucker) an einem substituierten Triazin. Angewandt wird es als Desoxycytidin-Analogon. Wie alle Baustein-Analoga führt der Einbau an vielen Stellen zum Zelltod. Behandelbar werden dadurch das myelodysplastisches Syndrom und die akute myeloischer Leukämie.

Beschreibung

Summenformel $C_8H_{12}N_4O_4$

Molekulargewicht 228,21 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.