

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

N-Desmethyl imatinib, CAS [[404844-02-6]] BYT-ORB1309548

Artikelname	N-Desmethyl imatinib, CAS [[404844-02-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309548
Hersteller Artikelnummer	orb1309548
Alternativnummer	BYT-ORB1309548-1,BYT-ORB1309548-10,BYT-ORB1309548-100,BYT-ORB1309548-25,BYT-ORB1309548-5,BYT-ORB1309548-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Desmethyl imatinib is the primary active metabolite of the tyrosine kinase inhibitor Imatinib. It retains activity against targets such as c-Kit, Abl, and PDGFR, making it a relevant compound for pharmacokinetic and pharmacodynamic studies in both ...
Molekulargewicht	479.58
Reinheit	98.60% (May vary between batches)
CAS Nummer	[404844-02-6]
Formel	C28H29N7O
Target-Kategorie	Drug Metabolite,Bcr-Abl,PDGFR,c-Kit
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:3.3 mg/mL (6.88 mM),DMSO:99 mg/mL (206.43 mM)