

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

Product Datasheet

DCC-2036, CAS [[1020172-07-9]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1227143

Artikelname	DCC-2036, CAS [[1020172-07-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1227143
Hersteller Artikelnummer	orb1227143
Alternativnummer	BYT-ORB1227143-1, BYT-ORB1227143-10, BYT-ORB1227143-100, BYT-ORB1227143-2, BYT-ORB1227143-200, BYT-ORB1227143-25, BYT-ORB1227143-5, BYT-ORB1227143-50, BYT-ORB1227143-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DCC-2036 (Rebastinib) is a highly potent, non-ATP-competitive BCR-ABL1 inhibitor with IC50 of 0.8 and 4 nM for native ABL1 and gatekeeper mutant ABL1 T315I, respectively....
Molekulargewicht	553.6
Reinheit	>98% (HPLC)
CAS Nummer	[1020172-07-9]
Formel	C30H28FN7O3
Target-Kategorie	Abl1 FLT3 p-Abl1(native) p-Abl1(T315I) u-Abl1(native)