

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

Product Datasheet

Remibrutinib (LOU064), CAS [[1787294-07-8]] AMO-M10500

Artikelname	Remibrutinib (LOU064), CAS [[1787294-07-8]]
Artikelnummer	AMO-M10500
Hersteller Artikelnummer	M10500
Alternativnummer	AMO-M10500-5MG,AMO-M10500-10MG,AMO-M10500-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Remibrutinib (LOU064) is a potentially best-in-class best-in-class orally active bruton tyrosine kinase (BTK) inhibitor with an IC50 value of 1 nM and an IC50 value of 0.23 µM for inhibition of BTK activity in blood. Remibrutinib can be used to study...
Molekulargewicht	507.53
Reinheit	>98.0%
CAS Nummer	[1787294-07-8]
Formel	C27H27F2N5O3
Target-Kategorie	BTK