

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

Product Datasheet

IBT6A (hydrochloride), CAS [[1553977-42-6]] MCE-HY-13036B

Artikelname	IBT6A (hydrochloride), CAS [[1553977-42-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-13036B
Hersteller Artikelnummer	HY-13036B
Alternativnummer	MCE-HY-13036B-500MG,MCE-HY-13036B-100MG,MCE-HY-13036B-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IBT6A hydrochloride is an impurity of Ibrutinib. IBT6A can be used in synthesis of IBT6A Ibrutinib dimer and IBT6A adduct[1]. Ibrutinib is a selective, irreversible Btk inhibitor with an IC50 of 0.5 nM[2]....
Molekulargewicht	422.91
Reinheit	99.72
CAS Nummer	[1553977-42-6]
Formel	C22H23ClN6O
Target-Kategorie	Btk
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound