

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

Product Datasheet

BX-513 (hydrochloride), CAS [[1216540-18-9]] MCE-HY-103365

Artikelname	BX-513 (hydrochloride), CAS [[1216540-18-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-103365
Hersteller Artikelnummer	HY-103365
Alternativnummer	MCE-HY-103365-1MG,MCE-HY-103365-5MG,MCE-HY-103365-10MMX1ML,MCE-HY-103365-50MG,MCE-HY-103365-10MG,MCE-HY-103365-25MG,MCE-HY-103365-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BX-513 hydrochloride (VUF 2274 hydrochloride)is a novel inverse agonists acting on human cytomegalovirus (HCMV)-encoded receptor US28 with the IC50 of 4.9 µM. BX-513 hydrochloride can be used for study of viral infection[1]....
Molekulargewicht	481.46
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[1216540-18-9]
Formel	C28H30Cl2N2O
Target-Kategorie	CMV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound