

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

Product Datasheet

Bosutinib, CAS [[380843-75-4]] FBM-10-2122

Artikelname	Bosutinib, CAS [[380843-75-4]]
Artikelnummer	FBM-10-2122
Hersteller Artikelnummer	10-2122
Alternativnummer	FBM-10-2122-5MG,FBM-10-2122-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dual Src/Abl kinase inhibitor...
Molekulargewicht	530.45
Reinheit	>98% by HPLC, NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[380843-75-4]
Formel	C ₂₆ H ₂₉ Cl ₂ N ₅ O ₃
Anwendungsbeschreibung	An ATP-competitive dual Src/Abl kinase inhibitor (IC ₅₀ = 1 nM). ¹ It potently inhibits the apoptosis-linked STE20 kinases but does not inhibit Kit or PDGFR. ² Bosutinib was found to inhibit 16 of 18 imatinib-resistant mutant forms of Bcr-Abl expressed in m