

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

## Product Datasheet

### BI-1622, CAS [[2681392-19-6]] MCE-HY-150023

Artikelname	BI-1622, CAS [[2681392-19-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-150023
Hersteller Artikelnummer	HY-150023
Alternativnummer	MCE-HY-150023-50MG,MCE-HY-150023-25MG,MCE-HY-150023-10MG,MCE-HY-150023-5MG,MCE-HY-150023-100MG,MCE-HY-150023-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BI-1622 is an orally active, potent and highly selective HER2 (ERBB2) inhibitor, with an IC50 of 7 nM. BI-1622 shows greater than 25-fold selectivity over EGFR. BI-1622 shows high antitumor efficacy in vivo in xenograft mouse tumor models with engine...
Molekulargewicht	508.53
Reinheit	98.02
CAS Nummer	[2681392-19-6]
Formel	C26H24N10O2
Target-Kategorie	Btk,CDK,EGFR,Itk,JAK,PI4K,Raf
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound