

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

Product Datasheet

BMS-599626 (dihydrochloride), CAS [[1781932-33-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-110333

Artikelname	BMS-599626 (dihydrochloride), CAS [[1781932-33-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-110333
Hersteller Artikelnummer	HY-110333
Alternativnummer	MCE-HY-110333-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-599626 dihydrochloride is a small molecule pan-HER (human epidermal growth factor receptor) kinase inhibitor. BMS-599626 dihydrochloride primarily targets HER1 (IC50=20 nmol/L) and HER2 (IC50=30 nmol/L) kinase activity in the HER family. BMS-5996...
Molekulargewicht	603.48
CAS Nummer	[1781932-33-9]
Formel	C27H29Cl2FN8O3
Target-Kategorie	EGFR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound