

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

Product Datasheet

GSK 1562590 (hydrochloride), CAS [[1003878-07-6]] MCE-HY-108446

Artikelname	GSK 1562590 (hydrochloride), CAS [[1003878-07-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-108446
Hersteller Artikelnummer	HY-108446
Alternativnummer	MCE-HY-108446-1MG,MCE-HY-108446-10MG,MCE-HY-108446-50MG,MCE-HY-108446-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK 1562590 hydrochloride is a high affinity and selective antagonist of urotensin-II receptor (UT), with pKis of 9.14-9.66 for mammalian recombinant (mouse, rat, cat, monkey, human) and native UT[1]....
Molekulargewicht	617.95
Reinheit	99
CAS Nummer	[1003878-07-6]
Formel	C30H31Cl3N4O4
Target-Kategorie	Urotensin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound