

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

Product Datasheet

BI-9627 hydrochloride, CAS [[1422252-46-7]] TGM-T23800

Artikelname	BI-9627 hydrochloride, CAS [[1422252-46-7]]
Artikelnummer	TGM-T23800
Hersteller Artikelnummer	T23800
Alternativnummer	TGM-T23800-2MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BI-9627 hydrochloride is a highly potent Na/H exchanger 1 (NHE1) inhibitor. In intracellular pH recovery assays and human platelet swelling assays, its IC50 values are 6 nM and 31 nM, respectively. It shows more than 30-fold selectivity over NHE2 and...
Molekulargewicht	392.8
Reinheit	99.91%
CAS Nummer	[1422252-46-7]
Formel	C16H20ClF3N4O2
Target-Kategorie	Autophagy Sodium Channel