

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

Product Datasheet

AZ194, CAS [[2241651-99-8]] AMO-M29408

Artikelname	AZ194, CAS [[2241651-99-8]]
Artikelnummer	AMO-M29408
Hersteller Artikelnummer	M29408
Alternativnummer	AMO-M29408-1MG,AMO-M29408-5MG,AMO-M29408-10MG,AMO-M29408-25MG,AMO-M29408-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AZ194 is a first-in-class, orally active inhibitor of CRMP2-Ubc9 interaction and inhibitor of NaV1.7 (IC50=1.2 µM). AZ194 blocks SUMOylation of CRMP2 to selectively reduce the amount of surface-expressed NaV1.7. Antinociceptive effects....
Molekulargewicht	567.63
Reinheit	99.0%
CAS Nummer	[2241651-99-8]
Formel	C34H31F2N3O3
Target-Kategorie	Sodium Channel