

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

## Product Datasheet

### Nav1.7-IN-2, CAS [[1332295-35-8]] MCE-HY-19366

Artikelname	Nav1.7-IN-2, CAS [[1332295-35-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-19366
Hersteller Artikelnummer	HY-19366
Alternativnummer	MCE-HY-19366-5MG,MCE-HY-19366-10MG,MCE-HY-19366-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nav1.7-IN-2 is an inhibitor of voltage-gated sodium channels (Nav), in particular Nav 1.7, with IC50 of 80 nM. IC50 value: 80 nM Target: Nav 1.7 Nav1.7-IN-2 is useful for the treatment of diseases treatable by inhibition of these channels, in particu...
Molekulargewicht	407.44
Reinheit	98.28
CAS Nummer	[1332295-35-8]
Formel	C22H22FN5O2
Target-Kategorie	Sodium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound