

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

## Product Datasheet

### Nav1.2-IN-2, CAS [[7469-49-0]] TGM-T210523

Artikelname	Nav1.2-IN-2, CAS [[7469-49-0]]
Artikelnummer	TGM-T210523
Hersteller Artikelnummer	T210523
Alternativnummer	TGM-T210523-1MG,TGM-T210523-5MG,TGM-T210523-10MG,TGM-T210523-25MG,TGM-T210523-50MG,TGM-T210523-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nav1.2-IN-2 (Compound 1) is an effective Nav1.2 inhibitor with an IC50 of 0.18 $\mu$ M for inactivated Nav1.2. Nav1.2-IN-2 suppresses the amplitude and frequency of spontaneous synchronized calcium oscillations (SCO) and inhibits Veratridine-induced calci...
Molekulargewicht	322.4
Reinheit	99.97%
CAS Nummer	[7469-49-0]
Formel	C17H26N2O4
Target-Kategorie	Sodium Channel