

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

## Product Datasheet

### Nav1.7-IN-13, CAS [[2776235-57-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-162347

Artikelname	Nav1.7-IN-13, CAS [[2776235-57-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-162347
Hersteller Artikelnummer	HY-162347
Alternativnummer	MCE-HY-162347-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nav1.7-IN-13 (compound 3g) is a sodium channel inhibitor that significantly inhibits Veratridine (HY-N6691)-induced neuronal activity. Nav1.7-IN-13 inhibits total Na <sup>+</sup> current in DRG neurons in a concentration-dependent manner, slows down the activati...
Molekulargewicht	472.33
CAS Nummer	[2776235-57-3]
Formel	C23H22BrNO5
Target-Kategorie	Sodium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1