

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

## Product Datasheet

### NF157, CAS [[104869-26-3]] MCE-HY-108672

Artikelname	NF157, CAS [[104869-26-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-108672
Hersteller Artikelnummer	HY-108672
Alternativnummer	MCE-HY-108672-10MG,MCE-HY-108672-5MG,MCE-HY-108672-25MG,MCE-HY-108672-1MG,MCE-HY-108672-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NF157 is a highly selective nanomolar P2Y11 antagonist with a pKi of 7.35. The IC50s are 463 nM, 1811 µM, 170 µM for P2Y11 (Ki=44.3 nM), P2Y1 (Ki=187 µM), P2Y2 (Ki=28.9 µM), respectively[1]. NF157, significantly reduces expression of metalloproteinases...
Molekulargewicht	1437.10
Reinheit	99.13
CAS Nummer	[104869-26-3]
Formel	C49H28F2N6Na6O23S6
Target-Kategorie	P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound