

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

## Product Datasheet

### Quin-C7, CAS [[871100-12-8]] MCE-HY-W668775

Artikelname	Quin-C7, CAS [[871100-12-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W668775
Hersteller Artikelnummer	HY-W668775
Alternativnummer	MCE-HY-W668775-5MG,MCE-HY-W668775-10MG,MCE-HY-W668775-10MMX1ML,MCE-HY-W668775-25MG,MCE-HY-W668775-50MG,MCE-HY-W668775-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quin-C7 is an orally active FPR2/ALX antagonist. Quin-C7 binds to the orthosteric ligand-binding pocket of FPR2/ALX, modulates receptor activation, and inhibits pro-inflammatory ERK signaling mediated by serum amyloid A (SAA). Quin-C7 reduces pro-inf...
Molekulargewicht	431.48
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[871100-12-8]
Formel	C <sub>25</sub> H <sub>25</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub>
Target-Kategorie	Amyloid-beta,ERK,Formyl Peptide Receptor (FPR),Interleukin Related,JNK,TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound