

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

## Product Datasheet

### **P2Y14R antagonist 1, CAS [[2728291-29-8]] MCE-HY-161727**

Artikelname	P2Y14R antagonist 1, CAS [[2728291-29-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-161727
Hersteller Artikelnummer	HY-161727
Alternativnummer	MCE-HY-161727-5MG,MCE-HY-161727-100MG,MCE-HY-161727-50MG,MCE-HY-161727-10MMX1ML,MCE-HY-161727-10MG,MCE-HY-161727-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	P2Y14R antagonist 1 (compound I-17) is a selective P2Y14R antagonist with an IC50 of 0.6 nM. It exhibits potent P2Y14R antagonistic activity, both in vitro and in vivo efficacy, and favorable pharmacokinetic profiles. P2Y14R antagonist 1 reduces the ...
Molekulargewicht	346.18
Reinheit	98.76
CAS Nummer	[2728291-29-8]
Formel	C15H12BrN3O2
Target-Kategorie	NOD-like Receptor (NLR),P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1