

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

## Product Datasheet

### **P2Y2R/GPR17 antagonist 1, CAS [[2395016-49-4]] MCE-HY-146486**

Artikelname	P2Y2R/GPR17 antagonist 1, CAS [[2395016-49-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-146486
Hersteller Artikelnummer	HY-146486
Alternativnummer	MCE-HY-146486-10MMX1ML,MCE-HY-146486-10MG,MCE-HY-146486-50MG,MCE-HY-146486-25MG,MCE-HY-146486-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	P2Y2R/GPR17 antagonist 1 (Compound 14m) is a dual P2Y2R and GPR17 antagonist with IC50 values of 3.17 $\mu$ M and 1.67 $\mu$ M against P2Y2R and GPR17, respectively. P2Y2R/GPR17 antagonist 1 shows excellent metabolic stability in human liver microsomes[1]....
Molekulargewicht	432.83
Reinheit	98.09
CAS Nummer	[2395016-49-4]
Formel	C19H13ClN2O6S
Target-Kategorie	P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound