

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

## Product Datasheet

### **BMS-986224, CAS [[2055200-88-7]] MCE-HY-139485**

Artikelname	BMS-986224, CAS [[2055200-88-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-139485
Hersteller Artikelnummer	HY-139485
Alternativnummer	MCE-HY-139485-1MG,MCE-HY-139485-10MMX1ML,MCE-HY-139485-100MG,MCE-HY-139485-50MG,MCE-HY-139485-25MG,MCE-HY-139485-10MG,MCE-HY-139485-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-986224 is a potent, selective and orally active APJ receptor agonist (Kd = 0.3 nM). BMS-986224 exhibits similar receptor binding and signaling profile to (Pyr1) apelin-13. BMS-986224 has the potential for the research of heart failure[1]....
Molekulargewicht	498.92
Reinheit	99.44
CAS Nummer	[2055200-88-7]
Formel	C24H23ClN4O6
Target-Kategorie	Apelin Receptor (APJ)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound