

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

## Product Datasheet

### **BMS-903452, CAS [[1339944-47-6]] TGM-T67791**

Artikelname	BMS-903452, CAS [[1339944-47-6]]
Artikelnummer	TGM-T67791
Hersteller Artikelnummer	T67791
Alternativnummer	TGM-T67791-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T67791-1MG,TGM-T67791-5MG,TGM-T67791-10MG,TGM-T67791-25MG,TGM-T67791-50MG,TGM-T67791-100MG,TGM-T67791-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-903452 is a potent and selective GPR119 agonist with an EC50 of 14 nM, indicated for the treatment of acute and chronic rodent diabetes. GPR119 is mainly expressed in pancreatic b cells and gastrointestinal endocrine cells. BMS-903452 shows no si...
Molekulargewicht	513.37
Reinheit	>99.99%
CAS Nummer	[1339944-47-6]
Formel	C21H19Cl2FN4O4S
Target-Kategorie	GPCR