

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

## Product Datasheet

### Opicapone, CAS [[923287-50-7]] TGM-T16398

Artikelname	Opicapone, CAS [[923287-50-7]]
Artikelnummer	TGM-T16398
Hersteller Artikelnummer	T16398
Alternativnummer	TGM-T16398-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T16398-1MG,TGM-T16398-5MG,TGM-T16398-10MG,TGM-T16398-25MG,TGM-T16398-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Opicapone (BIA 9-1067) reduces the ATP content of the cells (IC50: 98 µM). Opicapone is an effective third-generation catechol-O-methyltransferase inhibitor for the research of Parkinsons disease and motor fluctuations....
Molekulargewicht	413.17
Reinheit	97.39%
CAS Nummer	[923287-50-7]
Formel	C15H10Cl2N4O6
Target-Kategorie	Transferase