

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

## Product Datasheet

### Ozanimod hydrochloride, CAS [[1618636-37-5]] TGM-T62552

Artikelname	Ozanimod hydrochloride, CAS [[1618636-37-5]]
Artikelnummer	TGM-T62552
Hersteller Artikelnummer	T62552
Alternativnummer	TGM-T62552-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T62552-1MG,TGM-T62552-5MG,TGM-T62552-10MG,TGM-T62552-25MG,TGM-T62552-50MG,TGM-T62552-100MG,TGM-T62552-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ozanimod hydrochloride (RPC-1063 hydrochloride) is an orally available, selective and potent sphingosine 1-phosphate (S1P) receptor modulator that shows high affinity for S1P1 and S1P5. Ozanimod has potential anticancer activity and can be used in the...
Molekulargewicht	440.92
Reinheit	99.81%
CAS Nummer	[1618636-37-5]
Formel	C23H25ClN4O3
Target-Kategorie	LPL Receptor   S1P Receptor