

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

## Product Datasheet

### Oxatomide, CAS [[60607-34-3]] TGM-T19839

Artikelname	Oxatomide, CAS [[60607-34-3]]
Artikelnummer	TGM-T19839
Hersteller Artikelnummer	T19839
Alternativnummer	TGM-T19839-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T19839-1MG,TGM-T19839-5MG,TGM-T19839-10MG,TGM-T19839-25MG,TGM-T19839-50MG,TGM-T19839-100MG,TGM-T19839-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Oxatomide (Oxatomida) is a potent and orally active dual H1 histamine receptor and P2X7 receptor antagonist with antihistamine and antiallergic activity.Oxatomide can be used to block ATP-induced currents in the human P2X7 receptor with an IC50 value...
Molekulargewicht	426.55
Reinheit	98.61%
CAS Nummer	[60607-34-3]
Formel	C27H30N4O
Target-Kategorie	Histamine Receptor   5-HT Receptor   Calcium Channel   Apoptosis   P2X Receptor   p38 MAPK   COX   PERK