

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

## Product Datasheet

### NS3623, CAS [[343630-41-1]] TGM-T16347

Artikelname	NS3623, CAS [[343630-41-1]]
Artikelnummer	TGM-T16347
Hersteller Artikelnummer	T16347
Alternativnummer	TGM-T16347-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T16347-5MG,TGM-T16347-10MG,TGM-T16347-25MG,TGM-T16347-50MG,TGM-T16347-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NS3623 is an activator of human ether-a-go-go-related gene (hERG) potassium channels with a dual mode of action, also acting as an inhibitor of hERG1 channels. It activates the IKr and Ito currents and exhibits an antiarrhythmic effect....
Molekulargewicht	427.18
Reinheit	97.06%
CAS Nummer	[343630-41-1]
Formel	C15H10BrF3N6O
Target-Kategorie	Potassium Channel