

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

## Product Datasheet

### **cis-KV1.3-IN-1, CAS [[3052324-05-4]] Preis auf Anfrage TGM-T201783**

Artikelname	cis-KV1.3-IN-1, CAS [[3052324-05-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T201783
Hersteller Artikelnummer	T201783
Alternativnummer	TGM-T201783-10MG,TGM-T201783-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	cis-KV1.3-IN-1, also known as Compound cis-18, is the cis-isomer of KV1.3-IN-1 and functions as an inhibitor of the KV1.3 channel. In <i>Xenopus laevis</i> oocytes expressing human hKV1.3, cis-KV1.3-IN-1 (10 $\mu$ M) achieves an inhibition rate of 25.53% against...
Molekulargewicht	430.56
CAS Nummer	[3052324-05-4]
Formel	C23H30N2O4S
Target-Kategorie	Potassium Channel