

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

## Product Datasheet

### Lei-Dab7, CAS [[1061556-49-7]] TGM-TP2007

Artikelname	Lei-Dab7, CAS [[1061556-49-7]]
Artikelnummer	TGM-TP2007
Hersteller Artikelnummer	TP2007
Alternativnummer	TGM-TP2007-1MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	High affinity, selective KCa2.2 (SK2) channel blocker (Kd = 3.8 nM). Exhibits >200-fold selectivity for KCa2.2 over KCa2.1, KCa2.3, KCa3.1, IK, Kv and Kir2.1. Increases theta-burst responses and increases LTP in rat hippocampal slices in vitro. Convu...
Molekulargewicht	3392.06
CAS Nummer	[1061556-49-7]
Formel	C141H236N46O39S6
Target-Kategorie	Potassium Channel