

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

Product Datasheet

TRAM-34, CAS [[289905-88-0]] AMO-M3192

Artikelname	TRAM-34, CAS [[289905-88-0]]
Artikelnummer	AMO-M3192
Hersteller Artikelnummer	M3192
Alternativnummer	AMO-M3192-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TRAM-34 is a selective and potent inhibitor of the intermediate-conductance Ca ²⁺ -activated K ⁺ channel (IKCa1, KCa3.1) with K _d of 20 nM, 200- to 1500-fold selective over other ion channels, and does not block cytochrome P450....
Molekulargewicht	344.84
Reinheit	99.75%
CAS Nummer	[289905-88-0]
Formel	C ₂₂ H ₁₇ ClN ₂
Target-Kategorie	Potassium Channel