

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

Product Datasheet

BAPTA-AM, CAS [[126150-97-8]] TGM-T6245

Artikelname	BAPTA-AM, CAS [[126150-97-8]]
Artikelnummer	TGM-T6245
Hersteller Artikelnummer	T6245
Alternativnummer	TGM-T6245-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T6245-5MG,TGM-T6245-10MG,TGM-T6245-25MG,TGM-T6245-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAPTA-AM is a calcium chelator that is cell-permeable and selective, blocking hERG, hKv1.3, and hKv1.5 channels (IC50=1.3/1.45/1.23 μ M). BAPTA-AM has a 105-fold higher affinity for Ca ²⁺ than for Mg ²⁺ , and can be used for the role of calcium in cell s...
Molekulargewicht	764.68
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[126150-97-8]
Formel	C34H40N2O18
Target-Kategorie	Potassium Channel