

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

Product Datasheet

Quinine hemisulfate hydrate, CAS [[207671-44-1]] TGM-T75333

Artikelname	Quinine hemisulfate hydrate, CAS [[207671-44-1]]
Artikelnummer	TGM-T75333
Hersteller Artikelnummer	T75333
Alternativnummer	TGM-T75333-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinine hemisulfate hydrate, an alkaloid extracted from the cinchona tree bark, serves as an anti-malarial agent and potassium channel inhibitor. It specifically targets and inhibits WT mouse Slo3 (K Ca 5.1) channel currents induced by voltage pulses...
Molekulargewicht	391.47
CAS Nummer	[207671-44-1]
Formel	C ₂₀ H ₂₆ N ₂ O ₃ .1/2H ₂ O ₄ S.H ₂ O
Target-Kategorie	Potassium Channel Parasite Others