

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 is an alkaloid extracted from the bark of cinchona, which has antimalarial effect. Quinine hemisulfate hydrate can be used as a potassium ion channel inhibitor to inhibit the voltage-induced mSlo3(KCa5.1) channel current, ...
Molekulargewicht	782.94
Reinheit	99.98%
CAS Nummer	[207671-44-1]
Formel	C40H54N4O10S
Target-Kategorie	Parasite Potassium Channel