

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

## Product Datasheet

### Quinine hydrobromide, CAS [[549-49-5]] TGM-T61999

Artikelname	Quinine hydrobromide, CAS [[549-49-5]]
Artikelnummer	TGM-T61999
Hersteller Artikelnummer	T61999
Alternativnummer	TGM-T61999-25MG,TGM-T61999-50MG,TGM-T61999-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinidine is a potent, orally active, selective inhibitor of cytochrome P450db. Quinidine hydrobromide is a K + channel blocker (IC 50= 19.9 µM). Quinidine hydrobromide shows antiarrhythmic activity. Quinidine hydrobromide can be used for malaria res...
Molekulargewicht	405.336
CAS Nummer	[549-49-5]
Formel	C20H25BrN2O2
Target-Kategorie	Parasite   Potassium Channel   Cytochromes P450   Others