

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

## Product Datasheet

### Ethylhydrocupreine hydrochloride, CAS [[3413-58-9]] TGM-T40417

Artikelname	Ethylhydrocupreine hydrochloride, CAS [[3413-58-9]]
Artikelnummer	TGM-T40417
Hersteller Artikelnummer	T40417
Alternativnummer	TGM-T40417-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T40417-25MG, TGM-T40417-50MG, TGM-T40417-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ethylhydrocupreine hydrochloride (Optochin hydrochloride) is a derivative of quinine with antimicrobial activity against <i>Streptococcus pneumoniae</i> and antimalarial activity with an IC50 of 25.75 nM against <i>Plasmodium falciparum</i> . It is also an agonist ...
Molekulargewicht	376.92
Reinheit	99.99%
CAS Nummer	[3413-58-9]
Formel	C21H29ClN2O2
Target-Kategorie	Antibacterial   Parasite