

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

Product Datasheet

Hydroxychloroquine Impurity F, CAS [[6281-58-9]] Preis auf Anfrage TGM-T73964

Artikelname	Hydroxychloroquine Impurity F, CAS [[6281-58-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T73964
Hersteller Artikelnummer	T73964
Alternativnummer	TGM-T73964-5MG,TGM-T73964-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hydroxychloroquine Impurity F, an impurity in Hydroxychloroquine, is identified in the synthetic antimalarial agent known for its capability to inhibit Toll-like receptor 7/9 (TLR7/9) signaling. Additionally, Hydroxychloroquine demonstrates effective...
Molekulargewicht	246.74
CAS Nummer	[6281-58-9]
Formel	C14H15ClN2