

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

## Product Datasheet

### Hydroxychloroquine Impurity E, CAS [[10500-64-8]] MCE-HY-131262

Artikelname	Hydroxychloroquine Impurity E, CAS [[10500-64-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-131262
Hersteller Artikelnummer	HY-131262
Alternativnummer	MCE-HY-131262-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hydroxychloroquine Impurity E is the impurity of Hydroxychloroquine. Hydroxychloroquine is a synthetic antimalarial agent which can also inhibit Toll-like receptor 7/9 (TLR7/9) signaling. Hydroxychloroquine is efficiently inhibits SARS-CoV-2 infectio...
Molekulargewicht	264.75
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[10500-64-8]
Formel	C14H17ClN2O
Target-Kategorie	SARS-CoV,Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound