

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]] MCE-HY-131263

Artikelname	Hydroxychloroquine Impurity F, CAS [[6281-58-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-131263
Hersteller Artikelnummer	HY-131263
Alternativnummer	MCE-HY-131263-10MG,MCE-HY-131263-25MG,MCE-HY-131263-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hydroxychloroquine Impurity F 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	246.74
CAS Nummer	[6281-58-9]
Formel	C14H15ClN2
Target-Kategorie	Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1