

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

Product Datasheet

(S)-Hydroxychloroquine, CAS [[137433-24-0]] MCE-HY-B1370A

Artikelname	(S)-Hydroxychloroquine, CAS [[137433-24-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1370A
Hersteller Artikelnummer	HY-B1370A
Alternativnummer	MCE-HY-B1370A-10MG,MCE-HY-B1370A-100MG,MCE-HY-B1370A-50MG,MCE-HY-B1370A-25MG,MCE-HY-B1370A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-Hydroxychloroquine ((S)-HCQ) is the enantiomer of Hydroxychloroquine[1]. Hydroxychloroquine, a synthetic antimalarial agent, inhibits Toll-like receptor 7/9 (TLR7/9) signaling, and shows efficiently inhibits SARS-CoV-2 infection in vitro[2][3][4]...
Molekulargewicht	335.87
CAS Nummer	[137433-24-0]
Formel	C18H26ClN3O
Target-Kategorie	Autophagy,Parasite,SARS-CoV,Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound