

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

## Product Datasheet

### (R)-Hydroxychloroquine, CAS [[137433-23-9]] MCE-HY-B1370B

Artikelname	(R)-Hydroxychloroquine, CAS [[137433-23-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1370B
Hersteller Artikelnummer	HY-B1370B
Alternativnummer	MCE-HY-B1370B-100MG,MCE-HY-B1370B-10MG,MCE-HY-B1370B-50MG,MCE-HY-B1370B-25MG,MCE-HY-B1370B-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-Hydroxychloroquine is the enantiomer of Hydroxychloroquine[1]. 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 infection ...
Molekulargewicht	335.87
CAS Nummer	[137433-23-9]
Formel	C18H26ClN3O
Target-Kategorie	Autophagy,Parasite,SARS-CoV,Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound