

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

Product Datasheet

Quinine, CAS [[130-95-0]] MCE-HY-D0143

Artikelname	Quinine, CAS [[130-95-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0143
Hersteller Artikelnummer	HY-D0143
Alternativnummer	MCE-HY-D0143-500MG,MCE-HY-D0143-25G,MCE-HY-D0143-1G,MCE-HY-D0143-5G,MCE-HY-D0143-10G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinine is an alkaloid derived from the bark of the cinchona tree, acts as an anti-malaria agent. Quinine is a potassium channel inhibitor that inhibits WT mouse Slo3 (KCa5.1) channel currents evoked by voltage pulses to +100 mV with an IC50 of 169 µ...
Molekulargewicht	324.42
Reinheit	99.82
CAS Nummer	[130-95-0]
Formel	C20H24N2O2
Target-Kategorie	Dengue Virus,Flavivirus,Parasite,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products