

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

Product Datasheet

Quinine (sulfate hydrate), CAS [[6119-70-6]] MCE-HY-W010668

Artikelname	Quinine (sulfate hydrate), CAS [[6119-70-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W010668
Hersteller Artikelnummer	HY-W010668
Alternativnummer	MCE-HY-W010668-50G,MCE-HY-W010668-25G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinine sulfate hydrate (2:1:4) is an orally active alkaloid extracted from cinchona bark and can be used in anti-malarial studies. Quinine sulfate hydrate (2:1:4) is a potassium channel inhibitor that inhibits WT mouse Slo3 (KCa5.1) channel currents...
Molekulargewicht	818.98
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[6119-70-6]
Formel	C20H24N2O2.1/2H2SO4.2H2O
Target-Kategorie	Dengue virus,Flavivirus,Parasite,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	Natural Products