

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

Product Datasheet

Quinine-d3, CAS [[2734920-95-5]] MCE-HY-W740048

Artikelname	Quinine-d3, CAS [[2734920-95-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-W740048
Hersteller Artikelnummer	HY-W740048
Alternativnummer	MCE-HY-W740048-10MG,MCE-HY-W740048-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinine-d3 is the deuterium labeled Quinine (HY-D0143). 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 e...
Molekulargewicht	327.44
CAS Nummer	[2734920-95-5]
Formel	C20H21D3N2O2
Target-Kategorie	Dengue Virus,Flavivirus,Isotope-Labeled Compounds,Parasite,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds