

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

Product Datasheet

Quinidine (15% dihydroquinidine), CAS [[56-54-2]] MCE-HY-B1751

Artikelname	Quinidine (15% dihydroquinidine), CAS [[56-54-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1751
Hersteller Artikelnummer	HY-B1751
Alternativnummer	MCE-HY-B1751-50G,MCE-HY-B1751-100G,MCE-HY-B1751-500MG,MCE-HY-B1751-10G,MCE-HY-B1751-25G,MCE-HY-B1751-100MG,MCE-HY-B1751-1G,MCE-HY-B1751-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinidine (15% dihydroquinidine) is an antiarrhythmic agent. Quinidine is a potent, orally active, selective cytochrome P450db inhibitor. Quinidine is also a K ⁺ channel blocker with an IC ₅₀ of 19.9 µM, and can induce apoptosis. Quinidine can be used ...
Molekulargewicht	324.42
Reinheit	99.80
CAS Nummer	[56-54-2]
Formel	C ₂₀ H ₂₄ N ₂ O ₂
Target-Kategorie	Apoptosis,Cytochrome P450,Parasite,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products