

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

## Product Datasheet

### Quinidine, CAS [[56-54-2]] BYT-ORB1299368

Artikelname	Quinidine, CAS [[56-54-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1299368
Hersteller Artikelnummer	orb1299368
Alternativnummer	BYT-ORB1299368-1, BYT-ORB1299368-100, BYT-ORB1299368-200, BYT-ORB1299368-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quinidine is a stereoisomer of quinine and functions as a class Ia antiarrhythmic agent. It is utilized in research on cardiac arrhythmias and malaria, serving as a pharmacological tool for both in vitro electrophysiology studies and in vivo animal m...
Molekulargewicht	324.42
Reinheit	99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[56-54-2]
Formel	C <sub>20</sub> H <sub>24</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Potassium Channel,Parasite,Apoptosis,Cytochromes P450
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (154.12 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (6.16 mM)