

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

Product Datasheet

CBIQ, CAS [[32081-28-0]] MCE-HY-W403607

Artikelname	CBIQ, CAS [[32081-28-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W403607
Hersteller Artikelnummer	HY-W403607
Alternativnummer	MCE-HY-W403607-50MG,MCE-HY-W403607-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBIQ (4-Chlorobenzo[f]isoquinoline) is a benzoisoquinoline compound. CBIQ can activate the cystic fibrosis transmembrane conductance regulator (CFTR) Cl- ion channels and the intermediate-conductance calcium-sensitive K+ channel (KCNN4) with Kd value...
Molekulargewicht	213.66
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[32081-28-0]
Formel	C13H8ClN
Target-Kategorie	Chloride Channel,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound