

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

Product Datasheet

CLP257, CAS [[1181081-71-9]] MCE-HY-110143

Artikelname	CLP257, CAS [[1181081-71-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-110143
Hersteller Artikelnummer	HY-110143
Alternativnummer	MCE-HY-110143-25MG,MCE-HY-110143-50MG,MCE-HY-110143-5MG,MCE-HY-110143-100MG,MCE-HY-110143-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CLP257 is a selective K ⁺ -Cl cotransporter KCC2 activator with an EC ₅₀ of 616 nM. CLP257 is inactive against NKCC1, GABAA receptors, KCC1, KCC3 or KCC4. CLP257 restores impaired Cl transport in neurons with diminished KCC2 activity. CLP257 alleviates ...
Molekulargewicht	307.34
Reinheit	99.38
CAS Nummer	[1181081-71-9]
Formel	C ₁₄ H ₁₄ FN ₃ O ₂ S
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound