

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

Product Datasheet

CLP257, CAS [[1181081-71-9]] TGM-T14984

Artikelname	CLP257, CAS [[1181081-71-9]]
Artikelnummer	TGM-T14984
Hersteller Artikelnummer	T14984
Alternativnummer	TGM-T14984-1MG,TGM-T14984-2MG,TGM-T14984-5MG,TGM-T14984-10MG,TGM-T14984-25MG,TGM-T14984-50MG,TGM-T14984-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CLP257 is a selective K ⁺ -Cl ⁻ cotransporter KCC2 activator (EC50: 616 nM) and it is inactive against NKCC1, GABAA receptors, KCC1, KCC3 or KCC4. CLP257 alleviates hypersensitivity in rats with neuropathic painc and it also modulates plasmalemmal KCC2 ...
Molekulargewicht	307.34
Reinheit	98.13%
CAS Nummer	[1181081-71-9]
Formel	C14H14FN3O2S
Target-Kategorie	Potassium Channel