

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

Product Datasheet

Guanosine 5-diphosphate ditromethamine, CAS [[103192-39-8]] TGM-T88223

Artikelname	Guanosine 5-diphosphate ditromethamine, CAS [[103192-39-8]]
Artikelnummer	TGM-T88223
Hersteller Artikelnummer	T88223
Alternativnummer	TGM-T88223-25MG,TGM-T88223-50MG,TGM-T88223-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanosine 5-diphosphate ditromethamine (GDP ditromethamine) is a nucleoside diphosphate that activates ATP-sensitive K ⁺ channels. It acts as a potential iron mobilizer, inhibiting the interaction between hepcidin and ferroportin, and modulating the I...
Molekulargewicht	685.47
CAS Nummer	[103192-39-8]
Formel	C18H37N7O17P2
Target-Kategorie	Potassium Channel Endogenous Metabolite