

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

Product Datasheet

ML251, CAS [[1486482-16-9]] TGM-T64320

Artikelname	ML251, CAS [[1486482-16-9]]
Artikelnummer	TGM-T64320
Hersteller Artikelnummer	T64320
Alternativnummer	TGM-T64320-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T64320-1MG,TGM-T64320-5MG,TGM-T64320-10MG,TGM-T64320-25MG,TGM-T64320-50MG,TGM-T64320-100MG,TGM-T64320-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML251 is a potent novel nanomolar inhibitor of T. brucei and T. cruzi phosphofructokinase[1]. ML251 inhibits T. brucei PFK (IC50=0.37 µM) and T. cruzi PFK (IC50=0.13 µM). ML251 can be used for the research of parasite[1]....
Molekulargewicht	426.27
Reinheit	99.79%
CAS Nummer	[1486482-16-9]
Formel	C17H13Cl2N3O4S
Target-Kategorie	Glucokinase Parasite