

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

## Product Datasheet

### T.cruzi-IN-1, CAS [[1350920-22-7]] MCE-HY-103033

Artikelname	T.cruzi-IN-1, CAS [[1350920-22-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-103033
Hersteller Artikelnummer	HY-103033
Alternativnummer	MCE-HY-103033-100MG, MCE-HY-103033-50MG, MCE-HY-103033-5MG, MCE-HY-103033-10MG, MCE-HY-103033-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	T.cruzi-IN-1 is a potent Trypanosoma cruzi inhibitor with an IC50 of 8 nM. T.cruzi-IN-1, a 4-trifluoromethyl substituted analog, has the potential for both the acute and chronic stages of Chagas disease[1]....
Molekulargewicht	390.44
Reinheit	99.11
CAS Nummer	[1350920-22-7]
Formel	C22H25F3N2O
Target-Kategorie	Parasite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1