

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

Product Datasheet

CYP2A6-IN-1, CAS [[912291-11-3]] TGM-T50011

Artikelname	CYP2A6-IN-1, CAS [[912291-11-3]]
Artikelnummer	TGM-T50011
Hersteller Artikelnummer	T50011
Alternativnummer	TGM-T50011-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T50011-10MG,TGM-T50011-25MG,TGM-T50011-50MG,TGM-T50011-100MG,TGM-T50011-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(2-methylpropyl)({[3-(trifluoromethyl)phenyl]methyl})amine is a selective serotonin receptor agonist that specifically targets 5-HT2A and 5-HT2C receptors. It has been used to study the role of serotonin in a variety of physiologic and pathologic con...
Molekulargewicht	231.26
Reinheit	95.00%
CAS Nummer	[912291-11-3]
Formel	C12H16F3N
Target-Kategorie	Cytochromes P450 Others