

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

Product Datasheet

PZ-1922 free base, CAS [[1648745-65-6]] Preis auf Anfrage TGM-T209297

Artikelname	PZ-1922 free base, CAS [[1648745-65-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T209297
Hersteller Artikelnummer	T209297
Alternativnummer	TGM-T209297-10MG, TGM-T209297-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PZ-1922 free base is a brain-penetrant 5-HT _{6R} /5-HT _{3R} antagonist with Ki values of 17 nM and 0.45 nM, respectively. It reversibly inhibits MAO-B (pIC ₅₀ : 8.93). In rat novel object recognition (NOR) tests, PZ-1922 free base counteracts Scopolamine (SCO...
Molekulargewicht	376.88
CAS Nummer	[1648745-65-6]
Formel	C ₂₂ H ₂₁ CIN ₄
Target-Kategorie	5-HT Receptor Monoamine Oxidase