

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

Product Datasheet

Pruvanserin hydrochloride, CAS [[443144-27-2]] TGM-T22762

Artikelname	Pruvanserin hydrochloride, CAS [[443144-27-2]]
Artikelnummer	TGM-T22762
Hersteller Artikelnummer	T22762
Alternativnummer	TGM-T22762-1MG, TGM-T22762-5MG, TGM-T22762-10MG, TGM-T22762-25MG, TGM-T22762-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pruvanserin hydrochloride (EMD 281014 HCl) is an inverse and selective 5-HT _{2A} receptor antagonist with IC ₅₀ values of 0.35 nM and 1 nM for human and rat 5-HT _{2A} receptors, respectively. Pruvanserin hydrochloride inhibits GTP-gamma-S accumulation and a...
Molekulargewicht	412.89
Reinheit	99.60%
CAS Nummer	[443144-27-2]
Formel	C ₂₂ H ₂₂ ClFN ₄ O
Target-Kategorie	5-HT Receptor