

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

Product Datasheet

B-HT 933 dihydrochloride, CAS [[36067-72-8]] TGM-T21787

Artikelname	B-HT 933 dihydrochloride, CAS [[36067-72-8]]
Artikelnummer	TGM-T21787
Hersteller Artikelnummer	T21787
Alternativnummer	TGM-T21787-1MG,TGM-T21787-5MG,TGM-T21787-10MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Azepexole dihydrochloride (B-HT 933), a potent and selective alpha 2-adrenoceptor agonist, exhibits affinity for alpha2A-, alpha2B-, and alpha2C-adrenoceptor subtypes with pKis of 8.3, 7.6, and 7.5, respectively [1]. It elicits a concentration-depend...
Molekulargewicht	254.16
CAS Nummer	[36067-72-8]
Formel	C9H17Cl2N3O
Target-Kategorie	Others Adrenergic Receptor