

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

Product Datasheet

BD 1008 dihydrobromide, CAS [[138356-09-9]] TGM-T21788

Artikelname	BD 1008 dihydrobromide, CAS [[138356-09-9]]
Artikelnummer	TGM-T21788
Hersteller Artikelnummer	T21788
Alternativnummer	TGM-T21788-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T21788-2MG,TGM-T21788-5MG,TGM-T21788-10MG,TGM-T21788-25MG,TGM-T21788-50MG,TGM-T21788-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BD 1008 dihydrobromide is a selective antagonist of the sigma 1 (sigma1) receptor (Ki = 2 nM). BD 1008 dihydrobromide have high affinity for sigma1 receptors, moderate affinity for sigma2 receptors....
Molekulargewicht	463.08
Reinheit	97.81%
CAS Nummer	[138356-09-9]
Formel	C15H24Br2Cl2N2
Target-Kategorie	Sigma receptor