

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

Product Datasheet

ABT 724 trihydrochloride, CAS [[587870-77-7]] TGM-T22019

Artikelname	ABT 724 trihydrochloride, CAS [[587870-77-7]]
Artikelnummer	TGM-T22019
Hersteller Artikelnummer	T22019
Alternativnummer	TGM-T22019-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T22019-5MG, TGM-T22019-10MG, TGM-T22019-25MG, TGM-T22019-50MG, TGM-T22019-100MG, TGM-T22019-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ABT 724 trihydrochloride is an effective and selective agonist of the D4 receptor (EC50 = 12.4 nM, 14.3 nM, and 23.2 nM for human, rat and ferret, respectively). ABT-724 trihydrochloride can be used in erectile dysfunction studies....
Molekulargewicht	402.75
Reinheit	99.72%
CAS Nummer	[587870-77-7]
Formel	C17H22Cl3N5
Target-Kategorie	Dopamine Receptor