

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

Product Datasheet

L-745870 hydrochloride, CAS [[1173023-36-3]] TGM-T11799

Artikelname	L-745870 hydrochloride, CAS [[1173023-36-3]]
Artikelnummer	TGM-T11799
Hersteller Artikelnummer	T11799
Alternativnummer	TGM-T11799-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T11799-5MG,TGM-T11799-10MG,TGM-T11799-25MG,TGM-T11799-50MG,TGM-T11799-100MG,TGM-T11799-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-745870 hydrochloride has excellent brain penetration. L-745870 hydrochloride is a high-affinity, selective and orally active human dopamine D4 receptor antagonist with a Ki of 0.43 nM, and considerably weaker D2 receptor affinity with a Ki of 960 n...
Molekulargewicht	363.28
Reinheit	97.36%
CAS Nummer	[1173023-36-3]
Formel	C18H20Cl2N4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor