

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

## Product Datasheet

### JP1302 dihydrochloride, CAS [[1259314-65-2]] TGM-T11726

Artikelname	JP1302 dihydrochloride, CAS [[1259314-65-2]]
Artikelnummer	TGM-T11726
Hersteller Artikelnummer	T11726
Alternativnummer	TGM-T11726-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T11726-1MG,TGM-T11726-2MG,TGM-T11726-5MG,TGM-T11726-10MG,TGM-T11726-25MG,TGM-T11726-50MG,TGM-T11726-100MG,TGM-T11726-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JP1302 dihydrochloride is a selective, high affinity antagonist of the alpha2C-adrenoceptor (alpha2C-adrenoceptor), with a Ki (binding affinity) value of 28 nM and a Kb value (antagonist activity) of 16 nM....
Molekulargewicht	441.4
Reinheit	97.83%
CAS Nummer	[1259314-65-2]
Formel	C24H26Cl2N4
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor