

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

## Product Datasheet

### **FFN 511 hydrochloride, CAS [[2596358-28-8]] TGM-T22781L**

Artikelname	FFN 511 hydrochloride, CAS [[2596358-28-8]]
Artikelnummer	TGM-T22781L
Hersteller Artikelnummer	T22781L
Alternativnummer	TGM-T22781L-1MG,TGM-T22781L-5MG,TGM-T22781L-10MG,TGM-T22781L-25MG,TGM-T22781L-50MG,TGM-T22781L-100MG,TGM-T22781L-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	FFN 511 hydrochloride is a fluorescent pseudo-neurotransmitters (FFNs) targeting neuronal vesicular monoamine transporter 2 (VMA T2).FFN 511 hydrochloride inhibits the binding of 5-hydroxytryptamine to VMA T2-containing membranes and can be used for ...
Molekulargewicht	320.81
Reinheit	99.83%
CAS Nummer	[2596358-28-8]
Formel	C17H21ClN2O2
Target-Kategorie	Monoamine Transporter