

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

## Product Datasheet

### **T0901317, CAS [[293754-55-9]] MCE-HY-10626**

Artikelname	T0901317, CAS [[293754-55-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-10626
Hersteller Artikelnummer	HY-10626
Alternativnummer	MCE-HY-10626-10MG,MCE-HY-10626-50MG,MCE-HY-10626-10MMX1ML,MCE-HY-10626-25MG,MCE-HY-10626-100MG,MCE-HY-10626-250MG,MCE-HY-10626-5MG,MCE-HY-10626-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	T0901317 is an orally active and highly selective LXR agonist with an EC50 of 20 nM for LXRA[1]. T0901317 activates FXR with an EC50 of 5 µM[2]. T0901317 is RORα and RORγ dual inverse agonist with Ki values of 132 nM and 51 nM, respective...
Molekulargewicht	481.33
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[293754-55-9]
Formel	C17H12F9NO3S
Target-Kategorie	Apoptosis,FXR,LXR,ROR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound