

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

## Product Datasheet

### **KSK68, CAS [[2566715-91-9]] TGM-T79499**

Artikelname	KSK68, CAS [[2566715-91-9]]
Artikelnummer	TGM-T79499
Hersteller Artikelnummer	T79499
Alternativnummer	TGM-T79499-1MG,TGM-T79499-5MG,TGM-T79499-10MG,TGM-T79499-25MG,TGM-T79499-50MG,TGM-T79499-100MG,TGM-T79499-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KSK68 is a potent dual sigma-1 and histamine H3 receptor antagonist with potential analgesic activity and high affinity for H3 receptors, sigma-1, sigma-2 receptors.KSK68 can be used in the study of pain related diseases....
Molekulargewicht	364.48
Reinheit	99.11%
CAS Nummer	[2566715-91-9]
Formel	C23H28N2O2
Target-Kategorie	Histamine Receptor   Sigma receptor