

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

## Product Datasheet

### **S-Gem, CAS [[2169925-98-6]] TGM-T79198**

Artikelname	S-Gem, CAS [[2169925-98-6]]
Artikelnummer	TGM-T79198
Hersteller Artikelnummer	T79198
Alternativnummer	TGM-T79198-25MG,TGM-T79198-50MG,TGM-T79198-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	S-Gem, a thioredoxin reductase (TrxR)-dependent prodrug of Gemcitabine, is selectively activated by TrxR. Studies indicate that S-Gem exhibits lower cytotoxicity than Gemcitabine [1]....
Molekulargewicht	411.4
CAS Nummer	[2169925-98-6]
Formel	C13H15F2N3O6S2
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog