

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

## Product Datasheet

### Gemcitabine hydrochloride, CAS [[122111-03-9]] TGM-T6069

Artikelname	Gemcitabine hydrochloride, CAS [[122111-03-9]]
Artikelnummer	TGM-T6069
Hersteller Artikelnummer	T6069
Alternativnummer	TGM-T6069-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T6069-1G,TGM-T6069-50MG,TGM-T6069-100MG,TGM-T6069-200MG,TGM-T6069-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Gemcitabine hydrochloride (LY 188011 hydrochloride) is a synthetic cytosine nucleoside derivative and an inhibitor of DNA synthesis. Gemcitabine has antitumor and antimetabolic activities. Gemcitabine induces autophagy and apoptosis....
Molekulargewicht	299.66
Reinheit	99.98%
CAS Nummer	[122111-03-9]
Formel	C9H11F2N3O4HCl
Target-Kategorie	Autophagy   Nucleoside Antimetabolite/Analog   Apoptosis   DNA/RNA Synthesis