

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

## Product Datasheet

### beta,beta-Dimethylacrylshikonin, CAS [[24502-79-2]] TGM-T3S2344

Artikelname	beta,beta-Dimethylacrylshikonin, CAS [[24502-79-2]]
Artikelnummer	TGM-T3S2344
Hersteller Artikelnummer	T3S2344
Alternativnummer	TGM-T3S2344-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T3S2344-2MG,TGM-T3S2344-5MG,TGM-T3S2344-10MG,TGM-T3S2344-25MG,TGM-T3S2344-50MG,TGM-T3S2344-100MG,TGM-T3S2344-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	1. beta,beta-Dimethylacrylshikonin (Dimethylacrylshikonin) is a promising agent for developing an improved strategy for radiotherapy against tumors. (a) Injection of Dimethylacrylshikonin combined with IR treatment significantly suppressed tumor grow...
Molekulargewicht	370.396
Reinheit	99.97%
CAS Nummer	[24502-79-2]
Formel	C21H22O6
Target-Kategorie	Gamma-secretase   ERK   HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase   Bcl-2 Family   Apoptosis   NO Synthase