

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

Product Datasheet

Aclacinomycin A hydrochloride, CAS [[75443-99-1]] Preis auf Anfrage TGM-T10238

Artikelname	Aclacinomycin A hydrochloride, CAS [[75443-99-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T10238
Hersteller Artikelnummer	T10238
Alternativnummer	TGM-T10238-1ML,TGM-T10238-5MG,TGM-T10238-10MG,TGM-T10238-25MG,TGM-T10238-50MG,TGM-T10238-100MG,TGM-T10238-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Aclacinomycin A (Aclarubicin) hydrochloride is a fluorescent molecule and the first described non-peptidic inhibitor with discrete specificity for the CTRL (chymotrypsin-like) activity of the 20S proteasome. Additionally, it is a dual inhibitor of to...
Molekulargewicht	848.33
CAS Nummer	[75443-99-1]
Formel	C42H54ClNO15
Target-Kategorie	Proteasome