

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

Product Datasheet

W-7 hydrochloride, CAS [[61714-27-0]] TGM-T20792

Artikelname	W-7 hydrochloride, CAS [[61714-27-0]]
Artikelnummer	TGM-T20792
Hersteller Artikelnummer	T20792
Alternativnummer	TGM-T20792-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T20792-10MG,TGM-T20792-25MG,TGM-T20792-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	W-7 hydrochloride (W-7 HCl), a calmodulin antagonist, inhibits Ca ²⁺ -calmodulin-dependent myosin light chain kinase and phosphodiesterase, W-7 hydrochloride induces apoptosis and has antitumor activity....
Molekulargewicht	377.32
Reinheit	99.75%
CAS Nummer	[61714-27-0]
Formel	C16H22Cl2N2O2S
Target-Kategorie	PDE Potassium Channel Apoptosis Myosin CaMK