

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

Product Datasheet

Sepantronium bromide, CAS [[781661-94-7]] TGM-T2111

Artikelname	Sepantronium bromide, CAS [[781661-94-7]]
Artikelnummer	TGM-T2111
Hersteller Artikelnummer	T2111
Alternativnummer	TGM-T2111-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T2111-2MG,TGM-T2111-5MG,TGM-T2111-10MG,TGM-T2111-25MG,TGM-T2111-50MG,TGM-T2111-100MG,TGM-T2111-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Sepantronium bromide (YM-155) is a novel, highly selective Survivin inhibitor with good water solubility, exhibiting pro-apoptotic effects and antitumor activity. Sepantronium bromide is a Survivin inhibitor with an IC50 of 0.54 nM....
Molekulargewicht	443.26
Reinheit	99.63%
CAS Nummer	[781661-94-7]
Formel	C20H19BrN4O3
Target-Kategorie	Survivin Autophagy