

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

Product Datasheet

Hsp70-derived octapeptide acetate TGM-TP1616L

Artikelname	Hsp70-derived octapeptide acetate
Artikelnummer	TGM-TP1616L
Hersteller Artikelnummer	TP1616L
Alternativnummer	TGM-TP1616L-1MG,TGM-TP1616L-5MG,TGM-TP1616L-10MG,TGM-TP1616L-25MG,TGM-TP1616L-50MG,TGM-TP1616L-100MG,TGM-TP1616L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hsp70-derived octapeptide acetate (Hsp70-derived octapeptide acetate) is a group of tetratricopeptide repeat (TPR)-containing proteins has been shown to interact with the C-terminal domain of the 70 kDa heat-shock cognate protein (hsc70). In the pres...
Molekulargewicht	918.94
Reinheit	>99.99%
Formel	C38H62N8O18
Target-Kategorie	Others