

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

## Product Datasheet

### st-Ht31, CAS [[188425-80-1]] ISC-KS-200

Artikelname	st-Ht31, CAS [[188425-80-1]]
Artikelnummer	ISC-KS-200
Hersteller Artikelnummer	KS-200
Alternativnummer	ISC-KS-200
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	st-Ht31 is a stearated and cell permeable version of the peptide Ht-31, which inhibits the interaction between the RII subunits of cAMP-dependent PKA and A-kinase anchoring protein (AKAP). The sequence of st-Ht31 is derived from human thyroid RII anc...
Molekulargewicht	2798.27
NCBI	<a href="#">1992</a>
Reinheit	>95% by hplc
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	Stearyl-DLIEEAASRIVDAVIEQVKAAGAY
CAS Nummer	[188425-80-1]
Formel	C129H217N29O39
Target-Kategorie	Protein-protein interactions,Kinases
Anwendungsbeschreibung	ProductType: Cell penetrating peptides