

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

## Product Datasheet

### SLIGRL-NH2, CAS [[171436-38-7]] ISC-PR-030

Artikelname	SLIGRL-NH2, CAS [[171436-38-7]]
Artikelnummer	ISC-PR-030
Hersteller Artikelnummer	PR-030
Alternativnummer	ISC-PR-030
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SLIGRL-NH2 is an agonist peptide derived from the N-terminus (aas 39-44) of protease-activated receptor 2 (PAR2). SLIGRL-NH2 activates PAR2 with an EC50 of approximately 5 µM and through its effects on PAR2 it stimulates gastric and intestinal smooth...
Molekulargewicht	656.82
NCBI	<a href="#">1995</a>
Reinheit	>95% by hplc
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	SLIGRL-NH2
CAS Nummer	[171436-38-7]
Formel	C29H56N10O7
Target-Kategorie	Protease activated receptors
Anwendungsbeschreibung	ProductType: Peptides