

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

## Product Datasheet

### **PAMP 12 (human, porcine), CAS [[196305-05-2]] ISC-MG-010**

Artikelname	PAMP 12 (human, porcine), CAS [[196305-05-2]]
Artikelnummer	ISC-MG-010
Hersteller Artikelnummer	MG-010
Alternativnummer	ISC-MG-010
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PAMP 12 (human, porcine) corresponds to amino acids 9 to 20 of proadrenomedullin. and is an endogenous peptide agonist of Mas related GPR X2 (MRGPRX2) with an EC50 of 57.2 nM. PAMP 12 (human, porcine) can cause hypotension through inhibiting catechol...
Molekulargewicht	1618.95
NCBI	<a href="#">1997</a>
Reinheit	>95% by hplc
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	FRKKWKNWALSR-NH2
CAS Nummer	[196305-05-2]
Formel	C77H119N25O14
Target-Kategorie	Mas-related G protein-coupled receptors,Antibacterials

Anwendungsbeschreibung

ProductType: Peptides