

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

## Product Datasheet

### **BAM 22P, CAS [[76622-26-9]] ISC-PN-110**

Artikelname	BAM 22P, CAS [[76622-26-9]]
Artikelnummer	ISC-PN-110
Hersteller Artikelnummer	PN-110
Alternativnummer	ISC-PN-110
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAM 22P is a potent endogenous agonist, derived from the proenkephalin A gene, for the Mas-related G protein-coupled receptor X1 (MRGPRX1), which was originally isolated from bovine adrenal medulla. BAM 22P is a potent opioid agonist with an IC50 of ...
Molekulargewicht	2839.2
NCBI	<a href="#">1980</a>
Reinheit	>95% by HPLC
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	YGGFMRRVGRPEWWMDYQKRYG
CAS Nummer	[76622-26-9]
Formel	C130H184N38O31S2
Target-Kategorie	Mas-related G protein-coupled receptors

Anwendungsbeschreibung

ProductType: Peptides