

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

## Product Datasheet

### **WKYMVM-NH2 (TFA), CAS [[1435781-74-0]] MCE-HY-P1121A**

Artikelname	WKYMVM-NH2 (TFA), CAS [[1435781-74-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-P1121A
Hersteller Artikelnummer	HY-P1121A
Alternativnummer	MCE-HY-P1121A-5MG,MCE-HY-P1121A-10MG,MCE-HY-P1121A-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	WKYMVM-NH2 TFA is a potent N-formyl peptide receptor (FPR1) and FPRL1/2 agonist, also activates several leukocyte effector functions such as chemotaxis, mobilization of complement receptor-3, and activation of the NADPH oxidase[1][2][3]....
Molekulargewicht	970.13
Reinheit	99.16
CAS Nummer	[1435781-74-0]
Formel	C43H62F3N9O9S2
Target-Kategorie	Formyl Peptide Receptor (FPR)
Anwendungsbeschreibung	Peptides