

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

Product Datasheet

wrwycr-NH2 (TFA) Preis auf Anfrage MCE-HY-P10930A

Artikelname	wrwycr-NH2 (TFA) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P10930A
Hersteller Artikelnummer	HY-P10930A
Alternativnummer	MCE-HY-P10930A-1MG,MCE-HY-P10930A-5MG,MCE-HY-P10930A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	wrwycr-NH2 (TFA) is a peptide. wrwycr-NH2 (TFA) is cytotoxic to multiple cancer cells, can induce DNA damage and cell cycle arrest, but does not induce endoplasmic reticulum stress. wrwycr-NH2 (TFA) has anti-tumor activity, and it shows better effica...
Molekulargewicht	968.14 (free base)
Reinheit	98.18
Formel	C46H61N15O7S.xC2HF3O2
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides