

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

Product Datasheet

VTSEGAGLQLQK-13C6,15N2 Preis auf Anfrage MCE-HY-P5201S

Artikelname	VTSEGAGLQLQK-13C6,15N2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P5201S
Hersteller Artikelnummer	HY-P5201S
Alternativnummer	MCE-HY-P5201S-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VTSEGAGLQLQK-13C6,15N2 is the 13C and 15N labeled VTSEGAGLQLQK. VTSEGAGLQLQK is an amino acid sequence in the C-terminal region of recombinant human alpha-acid glucosidase (rhGAA). VTSEGAGLQLQK can be used to bind anti-drug antibodies (ADA) in plasma...
Molekulargewicht	1238.31
Formel	C46 13C6H91N13 15N2O19
Target-Kategorie	Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds