

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

## Product Datasheet

### GPSVFPLAPSSK-13C6,15N2 (TFA) Preis auf Anfrage MCE-HY-P5168AS

Artikelname	GPSVFPLAPSSK-13C6,15N2 (TFA) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P5168AS
Hersteller Artikelnummer	HY-P5168AS
Alternativnummer	MCE-HY-P5168AS-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GPSVFPLAPSSK-13C6,15N2 TFA is the 13C- and 15N-labeled GPSVFPLAPSSK. GPSVFPLAPSSK is an IgG1 signature peptide of anti-SARS-CoV-2 antibodies. GPSVFPLAPSSK can be used for the quantification of the specific isolation of anti-SARS-CoV-2 antibodies[1][2...
Molekulargewicht	1194.30 (free base)
Formel	C49 13C6H87N11 15N2O16.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Isotope-Labeled Compounds,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds