

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

Product Datasheet

GPSVFPLAPSSK-13C6,15N2 MCE-HY-P5168S

Artikelname	GPSVFPLAPSSK-13C6,15N2
Artikelnummer	MCE-HY-P5168S
Hersteller Artikelnummer	HY-P5168S
Alternativnummer	MCE-HY-P5168S-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GPSVFPLAPSSK-13C6,15N2 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
Reinheit	98.62
CAS Nummer	[2077176-84-0]
Formel	C49 13C6H87N11 15N2O16
Target-Kategorie	Isotope-Labeled Compounds,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds