

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Membrane Protein Peptide (SSSSDNIALLVQ) ABT-VGP1898

Artikelname	SARS-CoV-2 Membrane Protein Peptide (SSSSDNIALLVQ)
Artikelnummer	ABT-VGP1898
Hersteller Artikelnummer	VGP1898
Alternativnummer	ABT-VGP1898-100UG
Hersteller	Abcepta
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The M protein is a transmembrane glycoprotein composed of a triple membrane domain spanning 80 amino acids accounting for about one-third of the entire protein (221 residues in total). The most abundant structural protein in the SARS-CoV virion, M pl...
NCBI	43740571
UniProt	P0DTC5
Formulierung	Peptides are lyophilized in a solid powder format. Peptides can be reconstituted in solution using the appropriate buffer as needed.