

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein Peptide (LLLLDRLNQLESKMS) ABT-VGP1933

Artikelname	SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein Peptide (LLLLDRLNQLESKMS)
Artikelnummer	ABT-VGP1933
Hersteller Artikelnummer	VGP1933
Alternativnummer	ABT-VGP1933-100UG
Hersteller	Abcepta
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	SARS-CoV nucleocapsid protein is highly phosphorylated, basic, structural protein that forms a helical ribonucleoprotein complex with viral RNA, to form a complex that comprises the core structure of the SARS-CoV virion. SARS-CoV NP is thought to be in...
NCBI	43740575
UniProt	P0DTC9
Formulierung	Peptides are lyophilized in a solid powder format. Peptides can be reconstituted in solution using the appropriate buffer as needed.