

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (COVID-19) NSP8 Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli ABS-NS8-C5149-100UG

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) NSP8 Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-NS8-C5149-100UG
Hersteller Artikelnummer	NS8-C5149-100ug
Alternativnummer	ABS-NS8-C5149-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NSP8, forms a hexadecamer with nsp7 (8 subunits of each) that may participate in viral replication by acting as a primase. Alternatively, may synthesize substantially longer products than oligonucleotide primers. To ultimately combat the emerging COV...
Molekulargewicht	23.9 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	009725304
Puffer	20 mM Tris, 250 mM NaCl, pH8.5
Reinheit	95%
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	NSP8
------------------	------