

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (COVID-19) NSP7&NSP8 Protein, His Tag, Unconjugated, Virus ABS-NS8-C5125-100UG

Artikelname	SARS-CoV-2 (COVID-19) NSP7&NSP8 Protein, His Tag, Unconjugated, Virus
Artikelnummer	ABS-NS8-C5125-100UG
Hersteller Artikelnummer	NS8-C5125-100ug
Alternativnummer	ABS-NS8-C5125-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Virus
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARSCoV2 NSP7&NSP8, His Tag (NS8C5125) is expressed from E. coli cells. It contains AA Ser 1 Gln 83 (NSP7) & Ala 1 Gln 198 (NSP8) (Accession YP_009725303.1 (NSP7) & YP_009725304.1 (NSP8)). - Viral Proteins...
Molekulargewicht	32.1 kDa
Tag	C-6*His
NCBI	009725303
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	SARS-CoV-2 NSP7&NSP8, His Tag (NS8-C5125) is expressed from E. coli cells. It contains AA Ser 1 - Gln 83 (NSP7) & Ala 1 - Gln 198 (NSP8) (Accession YP_009725303.1 (NSP7) & YP_009725304.1 (NSP8)).
Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NSP7 & NSP8