

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 3C-like Proteinase Protein, Tag Free (active enzyme, MALS verified), Unconjugated ABS-3CE-C5113-100UG

Artikelname	SARS-CoV-2 3C-like Proteinase Protein, Tag Free (active enzyme, MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-3CE-C5113-100UG
Hersteller Artikelnummer	3CE-C5113-100ug
Alternativnummer	ABS-3CE-C5113-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARSCoV2) is an enveloped, positivesense, singlestranded RNA virus that causes coronavirus disease 2019 (COVID19). Virus particles include the RNA genetic material and structural proteins needed for in...
Molekulargewicht	33.9 kDa
Tag	Native
UniProt	P0DTC1
Puffer	50 mM Tris, 1 mM EDTA, PH7.3
Quelle	SARS-CoV-2 3C-like Proteinase Protein, Tag Free (3CE-C5113) is expressed from E. coli cells. It contains AA Ser 3264 - Gln 3569 (Accession P0DTC1-1).

Expression System	E. coli
Reinheit	95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	3C-like Proteinase