

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 S1 (RBD) Epsilon, B.1.427/B.1.429 (California/USA), GFP/His-Tag **TRZ-P2020-048_100**

Artikelname	SARS-CoV-2 S1 (RBD) Epsilon, B.1.427/B.1.429 (California/USA), GFP/His-Tag
Artikelnummer	TRZ-P2020-048_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-048_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-048_100
Hersteller	trenzyme
Kategorie	Biochemikalien
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	The spike (S) glycoprotein of coronaviruses is essential for binding of the virus to the host cell at the beginning of the infection process. The target protein is also a major immunogen and a possible target for entry inhibitors. The SARS-CoV-2 spik...
Molekulargewicht	52,9 kDa
UniProt	P0DTC2
Puffer	PBS
Reinheit	> 95% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MRVQPTESIVRFPNITNLCPFGEVFNATRFASVYAWNRKRISNCVADYSVLYN SASFSTF KCYGVSPTKLNDLCFTNVYADSFVIRGDEVRQIAPGQTGKIADYNYKLPDDFT GCVIAWN SNNLDSKVGGNYRYRLFRKSNLKPFERDISTEIYQAGSTPCNGVEGFNCYF PLQSYGF QPTNGVGYQPYRVVLSFELLHAPATVCGPKKSTNLVKNKCVNF
Formel	pH 7,4