

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

Product Datasheet

Anti-SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD Aptamer (Biotin) ABC-A321231-25

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD Aptamer (Biotin)
Artikelnummer	ABC-A321231-25
Hersteller Artikelnummer	A321231-25
Alternativnummer	ABC-A321231-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 136.8mM Sodium Chloride, 10.1mM Disodium Phosphate, 2.7mM Potassium Chloride, 1.8mM Potassium Phosphate, and 0.55mM Magnesium Chloride. Binding Temperature: 25C.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Synthetic DNA aptamer to SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD (Biotin)....
Konzentration	Reconstitution dependent.
Molekulargewicht	14,313.13 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 44.78 nM
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	5- dCpdGpdCpdApdGpdCpdApdCpdCpdCpdApdApdGpdApdApdCpdApdA pdGpdGpdApdCpdTpdGpdCpdTpdTpdApdGpdGpdApdTpdTpdGpdCpd GpdApdTpdApdGpdGpdTpdTpdCpdGpdGp-3
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD
Application Verdünnung	Protein