

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 [Aptamer 1C] (Biotin), Monoclonal ABC-A321056-25

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD Aptamer [Aptamer 1C] (Biotin), Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A321056-25
Hersteller Artikelnummer	A321056-25
Alternativnummer	ABC-A321056-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Phosphate Buffered Saline.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Synthetic DNA aptamer to SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD [Aptamer 1C] (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Reconstitution dependent.
Klon-Bezeichnung	[Aptamer 1C]
Molekulargewicht	15,787.2 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 5.8 nM
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	5- dCpdApdGpdCpdApdCpdCpdGpdApdCpdCpdTpdTpdGpdTpdGpdCpdT pdTpdTpdGpdGpdGpdApdGpdTpdGpdCpdTpdGpdGpdTpdCpdCpdApd ApdGpdGpdGpdCpdGpdTpdTpdApdApdTpdGpdGpdApdCpdAp-3
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD
Application Verdünnung	Protein