

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-A321187-25

Artikelname	Anti-SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD Aptamer [Aptamer 1C] (Biotin), Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A321187-25
Hersteller Artikelnummer	A321187-25
Alternativnummer	ABC-A321187-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	10mM Tris-HCl Buffer, pH 7.4, with 0.5mM Sodium Chloride, and 1mM EDTA. Binding Temperature: 23C.
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	4,567.91 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 5.8 nM

Formulierung	Lyophilized
Sequenz	5-dTpdGpdTpdCpdCpdApdTpdTpdApdApdCpdGpdCpdCpdCp-3
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein RBD
Application Verdünnung	Protein