

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

Product Datasheet

Anti-Influenza A Virus Hemagglutinin Aptamer (Biotin) ABC-A321070-25

Artikelname	Anti-Influenza A Virus Hemagglutinin Aptamer (Biotin)
Artikelnummer	ABC-A321070-25
Hersteller Artikelnummer	A321070-25
Alternativnummer	ABC-A321070-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Washing and Binding Buffer: 40nM HEPES Buffer, pH 7.5, with 102mM Sodium Chloride, 5mM Potassium Chloride, 5mM Magnesium Chloride, and 0.05% Tween 20. Binding Temperature: 25C.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Synthetic DNA aptamer to Influenza A Virus Hemagglutinin (Biotin)....
Konzentration	Reconstitution dependent.
Molekulargewicht	14,125.15 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 3.36 nM
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	5- dCpdCpdTpdGpdCpdCpdTpdTpdTpdGpdGpdApdApdCpdCpdGpdApdC pdCpdGpdCpdCpdApdGpdGpdCpdCpdGpdApdGpdGpdApdApdApdGpd GpdCpdApdCpdCpdGpdApdCpdApdGpdCp-3

Target-Kategorie	Influenza A Virus Hemagglutinin
Application Verdünnung	Protein