

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

Product Datasheet

Anti-L-Selectin Aptamer [LD201] (Biotin), Monoclonal ABC-A320811-25

Artikelname	Anti-L-Selectin Aptamer [LD201] (Biotin), Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A320811-25
Hersteller Artikelnummer	A320811-25
Alternativnummer	ABC-A320811-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Binding Buffer: 20mM HEPES Buffer, pH 7.5, with 125mM Sodium Chloride, 1mM Calcium Chloride, 1mM Magnesium Chloride, 5mM Potassium Chloride), and 0.01% (wt/vol) Human Serum Albumin. Binding Temperature: 22C.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Synthetic DNA aptamer to L-Selectin [LD201] (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Reconstitution dependent.
Klon-Bezeichnung	[LD201]
Molekulargewicht	24,243.79 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 1.8 nM
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	5- dCpdTpdApdCpdCpdTpdApdCpdGpdApdTpdCpdTpdGpdApdCpdTpdAp dGpdCpdCpdApdApdGpdGpdTpdApdApdCpdCpdApdGpdTpdApdCpdA pdApdGpdGpdTpdGpdCpdTpdApdApdApdCpdGpdTpdApdApdTpdGpd GpdCpdTpdTpdCpdGpdGpdCpdTpdTpdApdCpdTpdCpdTpdCpdApdTpd GpdTpdApdGpdTpdTpdCpdCp-3
Target-Kategorie	L-Selectin
Application Verdünnung	Protein