

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

Product Datasheet

Anti-HGF Aptamer [H38-15] (Biotin), Monoclonal ABC-A320810-25

Artikelname	Anti-HGF Aptamer [H38-15] (Biotin), Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A320810-25
Hersteller Artikelnummer	A320810-25
Alternativnummer	ABC-A320810-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Binding Buffer: Phosphate Buffered Saline with 1mM Magnesium Chloride. Binding Temperature: 37C.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Synthetic DNA aptamer to HGF [H38-15] (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Reconstitution dependent.
Klon-Bezeichnung	[H38-15]
Molekulargewicht	31,366.29 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 19 nM
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	5- dApdGpdApdTpdGpdCpdCpdTpdGpdTpdCpdCpdApdGpdCpdApdTpdC pdGpdApdGpdCpdGpdCpdCpdApdGpdCpdTpdTpdTpdGpdCpdTpdGpd ApdTpdGpdGpdGpdTpdGpdGpdCpdCpdApdCpdCpdCpdTpdTpdGpdCp dCpdCpdTpdGpdGpdGpdTpdTpdTpdGpdApdApdTpdTpdTpdCpdGpdAp dTpdCpdCpdTpdApdTpdCpdGpdGpdTpdApdGpdCpd
Target-Kategorie	HGF
Application Verdünnung	Protein