

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

Product Datasheet

Anti-Hematoporphyrin IX Aptamer (Biotin) ABC-A320830-25

Artikelname	Anti-Hematoporphyrin IX Aptamer (Biotin)
Artikelnummer	ABC-A320830-25
Hersteller Artikelnummer	A320830-25
Alternativnummer	ABC-A320830-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Selection Buffer: 100mM Tris-Acetate, pH 8, with 200mM Sodium Acetate, 50mM Potassium Acetate, 25mM Magnesium Acetate, and 5% Dioxane. Binding Temperature: 25C.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Synthetic DNA aptamer to Hematoporphyrin IX (Biotin)....
Konzentration	Reconstitution dependent.
Molekulargewicht	31,939.63 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 1.6 μ M
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	5- dTpdApdGpdGpdGpdApdApdTpdTpdCpdGpdTpdCpdGpdApdCpdGpdG pdApdTpdCpdCpdCpdApdApdTpdGpdGpdGpdGpdTpdCpdGpdGpdGpd CpdGpdGpdGpdCpdCpdGpdGpdGpdTpdGpdTpdCpdApdTpdGpdGpdTp dGpdGpdApdCpdGpdGpdApdGpdApdTpdGpdGpdGpdApdCpdGpdTpd ApdGpdApdGpdGpdGpdCpdGpdGpdTpdCpdTpdGpdCpd
Target-Kategorie	Hematoporphyrin IX
Application Verdünnung	Small Organic Molecule