

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

Product Datasheet

Anti-Cellobiose Aptamer [Cel16] (Biotin), Monoclonal ABC-A320828-25

Artikelname	Anti-Cellobiose Aptamer [Cel16] (Biotin), Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A320828-25
Hersteller Artikelnummer	A320828-25
Alternativnummer	ABC-A320828-25
Hersteller	Antibodies.com
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Binding Buffer: 20mM Tris-HCl Buffer, pH 7.5, with 100mM Sodium Chloride and 5mM Magnesium Chloride.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Synthetic DNA aptamer to Cellobiose [Cel16] (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Reconstitution dependent.
Klon-Bezeichnung	[Cel16]
Molekulargewicht	12,988.4 Da
Puffer	Lyophilized from nuclease-free water (no residual salts).
Reinheit	Affinity (Kd) = 600 nM
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	5- dGpdCpdGpdGpdGpdGpdTpdTpdGpdGpdGpdCpdGpdGpdGpdTpdGpd GpdGpdTpdTpdCpdGpdCpdTpdGpdGpdGpdCpdApdGpdGpdGpdGpdG pdCpdGpdApdGpdTpdGp-3
Target-Kategorie	Cellulose
Application Verdünnung	Small Organic Molecule