

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

Product Datasheet

SIGLEC7 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD06983

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SIGLEC7 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli |
| Artikelnummer | ASB-OPCD06983 |
| Hersteller Artikelnummer | OPCD06983 |
| Alternativnummer | ASB-OPCD06983-10UG, ASB-OPCD06983-200UG, ASB-OPCD06983-50UG |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Putative adhesion molecule that mediates sialic-acid dependent binding to cells. Preferentially binds to alpha-2,3- and alpha-2,6-linked sialic acid. Also binds disialogangliosides (disialogalactosyl globoside, disialyl lactotetraosylceramide and dis... |
| Konzentration | 200 ug/mL (prior to lyoph) |
| Molekulargewicht | 18kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| NCBI | 27036 |

| | |
|--------------|--|
| Quelle | E.coli |
| Reinheit | > 95% |
| Formulierung | Freeze-dried Powder. PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose. |