

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

Product Datasheet

Anti-CEACAM5 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1018-FLUORO594

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-CEACAM5 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-RP1018-FLUORO594 |
| Hersteller Artikelnummer | RP1018-Fluoro594 |
| Alternativnummer | BOB-RP1018-FLUORO594-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Insect cells-derived human CEA recombinant protein (Position: full). |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 76795 MW |
| NCBI | 1048 |
| UniProt | P06731 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ . |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Cell adhesion molecule CEACAM5 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |