

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

Product Datasheet

IgG3, Murine, Negative Control (Carboxyfluorescein) USB-I1904-86P2

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IgG3, Murine, Negative Control (Carboxyfluorescein) |
| Artikelnummer | USB-I1904-86P2 |
| Hersteller Artikelnummer | I1904-86P2 |
| Alternativnummer | USB-I1904-86P2-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | FC |
| Immunogen | Murine IgG3 (KLH). |
| Produktbeschreibung | Applications: Suitable for use in Flow Cytometry. Other applications not tested. Recommended Dilution: Flow Cytometry: use 10ul to label 10e6 cells. Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Stability: Store at 4C. Do not free... |
| Isotyp | IgG3 |
| Reinheit | Purified by Protein G affinity chromatography. |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, 0.5% BSA, sodium azide. Labeled with Carboxyfluorescein. |