

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

Product Datasheet

Mouse IgG1 Isotype Control PE-Cy(TM)5, Clone: [MOPC-21], PE/Cy5, Monoclonal EXB-T8-632-C025

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mouse IgG1 Isotype Control PE-Cy(TM)5, Clone: [MOPC-21], PE/Cy5, Monoclonal |
| Artikelnummer | EXB-T8-632-C025 |
| Hersteller Artikelnummer | T8-632-C025 |
| Alternativnummer | EXB-T8-632-C025 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Konjugation | PE/Cy5 |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [MOPC-21] |
| Isotyp | IgG1, kappa |
| Puffer | Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |
| Lagerung | 2°C to 8°C |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |

Anwendungsbeschreibung

Negative control: The reagent is intended as an isotype control to establish the amount of non-specific antibody binding. For your particular experiment, use the same concentration of this control antibody as the recommended working concentration of the