

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

Product Datasheet

Phospho-SLP-76 (Tyr128) (3F8) rabbit mAb APC conjugate Antibody, Clone: [SLP76Y128-3F8], Monoclonal BYT-ORB1946243

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Phospho-SLP-76 (Tyr128) (3F8) rabbit mAb APC conjugate Antibody, Clone: [SLP76Y128-3F8], Monoclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB1946243 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1946243 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1946243-10, BYT-ORB1946243-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | A synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Tyr128 of human phospho SLP-76 |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | Phospho-SLP-76 (Tyr128) (3F8) rabbit mAb APC conjugate Antibody... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [SLP76Y128-3F8] |
| UniProt | Q13094 |
| Puffer | 1X PBS, 0.09% NaN3, 0.2% rAlbumin |

Application Verdünnung

For flow cytometric staining, the suggested use of this reagent is 5 μL per million cells or 5 μL per 100 μL of staining volume. It is recommended that the reagent be titrated for optimal performance for each application.