

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

Product Datasheet

CD62p Monoclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, Clone: [10F9], PE/Cy5, Mouse BSS-BSM-43626M-PE-CY5

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CD62p Monoclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, Clone: [10F9], PE/Cy5, Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-43626M-PE-CY5 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-43626M-PE-Cy5 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-43626M-PE-CY5-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | PE/Cy5 |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [10F9] |
| NCBI | 6403 |
| UniProt | P16109 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Quelle | Recombinant human P-Selectin |
| Target-Kategorie | CD62p |
| Application Verdünnung | FCM(1ug/Test) |