

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

Product Datasheet

Pygopus 2 Recombinant Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit BSS-BSM-61113R-PE-CY5-TRIAL

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Pygopus 2 Recombinant Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-61113R-PE-CY5-TRIAL |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-61113R-PE-Cy5 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-61113R-PE-CY5-20 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | PE/Cy5 |
| Produktbeschreibung | Involved in signal transduction through the Wnt pathway.... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | Lot dependent |
| NCBI | 90780 |
| UniProt | Q9BRQ0 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human Pygopus 2 |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Reinheit | Purified by Protein A. |
| Target-Kategorie | Pygopus 2 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | FCM(FCM(1:50-100)) |