

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

Product Datasheet

IL17E Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-2613R-APC-CY5.5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IL17E Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-2613R-APC-CY5.5 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-2613R-APC-Cy5.5 |
| Alternativnummer | BSS-BS-2613R-APC-CY5.5-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Konjugation | APC/Cy5.5 |
| Produktbeschreibung | Induces activation of NF-kappa-B and stimulates production of the proinflammatory chemokine IL-8. Proinflammatory cytokine favoring Th2-type immune responses.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 64806 |
| UniProt | Q9H293 |
| 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 IL-17E |
| Reinheit | Purified by Protein A. |
| Target-Kategorie | IL17E |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |