

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

## Product Datasheet

### IL17E Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-2613R-APC-CY7-TRIAL

Artikelname	IL17E Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2613R-APC-CY7-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-2613R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-2613R-APC-CY7-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	APC/Cy7
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	<a href="#">64806</a>
UniProt	<a href="#">Q9H293</a>
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)