

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

Product Datasheet

IL-17B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-2609R-BF594-TRIAL

Artikelname	IL-17B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2609R-BF594-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-2609R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-2609R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Stimulates the release of tumor necrosis factor alpha and IL-1-beta from the monocytic cell line THP-1....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	56069
UniProt	Q9QXT6
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 mouse IL-17B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IL-17B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)