

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

Product Datasheet

IL17RA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2606R-BF350-TRIAL

Artikelname	IL17RA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2606R-BF350-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-2606R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2606R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Receptor for IL17A, IL17F and, in dimer with IL17RE, for IL17C. Binds its IL17A ligand with low affinity, suggesting that additional components are involved in IL17A-induced signaling....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23765
UniProt	Q96F46

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 IL17R
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IL17RA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)