

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

## Product Datasheet

### IL17RA Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2606R

Artikelname	IL17RA Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2606R
Hersteller Artikelnummer	bs-2606R
Alternativnummer	BSS-BS-2606R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
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	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28693282">23765</a>
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28693282">28693282</a>
UniProt	<a href="https://www.uniprot.org/entry/Q96F46">Q96F46</a>

Puffer	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), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)