

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-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2609R-BF350

Artikelname	IL-17B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2609R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-2609R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2609R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF350
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	<a href="#">56069</a>
UniProt	<a href="#">Q9QXT6</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 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)