

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

## Product Datasheet

### IL17E Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-2613R-BF350

Artikelname	IL17E Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2613R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-2613R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-2613R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF350
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)