

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

## Product Datasheet

### IL-10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0698R-BF594-TRIAL

Artikelname	IL-10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0698R-BF594-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-0698R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0698R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Inhibits the synthesis of a number of cytokines, including IFN-gamma, IL-2, IL-3, TNF and GM-CSF produced by activated macrophages and by helper T-cells....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">16153</a>
UniProt	<a href="#">P18893</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-10
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IL-10
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)