

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

## Product Datasheet

### IL12RB2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2604R-TRIAL

Artikelname	IL12RB2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2604R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-2604R
Alternativnummer	BSS-BS-2604R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor for interleukin-12. This subunit is the signaling component coupling to the JAK2/STAT4 pathway. Promotes the proliferation of T-cells as well as NK cells. Induces the promotion of T-cells towards the Th1 phenotype by strongly enhancing IFN-g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3595</a>
UniProt	<a href="#">Q99665</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human IL-12RB2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IL12RB2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)