

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

Product Datasheet

IL33 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2633R

Artikelname	IL33 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2633R
Hersteller Artikelnummer	bs-2633R
Alternativnummer	BSS-BS-2633R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokine that binds to and signals through the IL1RL1/ST2 receptor which in turn activates NF-kappa-B and MAPK signaling pathways in target cells. Involved in the maturation of Th2 cells inducing the secretion of T-helper type 2-associated cytokines....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	77125
Pubmed	0

UniProt	Q8BVZ5
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse IL-33
Target-Kategorie	IL33
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)