

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

## Product Datasheet

### IL33 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-2633R-APC-CY5.5

Artikelname	IL33 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2633R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-2633R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-2633R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
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	<a href="#">77125</a>
UniProt	<a href="#">Q8BVZ5</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-33
Target-Kategorie	IL33
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)