

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

Product Datasheet

PILRB Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-4670R-APC-CY5.5

Artikelname	PILRB Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4670R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-4670R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-4670R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Control of cell signaling via SHP-1 is thought to occur through a balance between PILRalpha-mediated inhibition and PILRbeta-mediated activation. These paired immunoglobulin-like receptor genes are located in a tandem head-to-tail orientation on chro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	170741
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 PILR beta

Target-Kategorie	PILRB
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)