

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

Product Datasheet

CD265 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BS-2695R-APC

Artikelname	CD265 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2695R-APC
Hersteller Artikelnummer	BS-2695R-APC
Alternativnummer	BSS-BS-2695R-APC-100,BSS-BS-2695R-APC-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	51-150/616
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	Receptor for TNFSF11/RANKL/TRANCE/OPGL, essential for RANKL-mediated osteoclastogenesis. Involved in the regulation of interactions between T-cells and dendritic cells....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8792
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 human CD265
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD265
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)