

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

Product Datasheet

HLA-DR/HLA DRB1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-22366R-BF488

Artikelname	HLA-DR/HLA DRB1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22366R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-22366R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-22366R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Binds peptides derived from antigens that access the endocytic route of antigen presenting cells (APC) and presents them on the cell surface for recognition by the CD4 T-cells. The peptide binding cleft accommodates peptides of 10-30 residues. The pe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3122
UniProt	P01903

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 HLA-DR/HLA DRB1
Target-Kategorie	HLA-DR/HLA DRB1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)