

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, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-22366R-APC-CY7

Artikelname	HLA-DR/HLA DRB1 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22366R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-22366R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-22366R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy7
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)