

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-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-22366R-APC-CY5.5

Artikelname	HLA-DR/HLA DRB1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22366R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-22366R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-22366R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy5.5
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	<a href="#">3122</a>
UniProt	<a href="#">P01903</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 human HLA-DR/HLA DRB1
Target-Kategorie	HLA-DR/HLA DRB1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)