

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

## Product Datasheet

### HLA Class II DRB1 Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS48596

Artikelname	HLA Class II DRB1 Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS48596
Hersteller Artikelnummer	BS48596
Alternativnummer	BWT-BS48596-50UL,BWT-BS48596-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide of human HLA Class II DRB1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HLA-DRB1 belongs to the HLA class II beta chain paralogs. The class II molecule is a heterodimer consisting of an alpha (DRA) and a beta chain (DRB), both anchored in the membrane. It plays a central role in the immune system by presenting peptides d...
Molekulargewicht	30 kDa
UniProt	<a href="#">P01911</a>
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000 IHC: 1:100 ICC/IF: 1:50
Anwendungsbeschreibung	IgG