

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

## Product Datasheet

### MHC Class I polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16774

Artikelname	MHC Class I polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16774
Hersteller Artikelnummer	BZ16774
Alternativnummer	BWT-BZ16774-50UL,BWT-BZ16774-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MHC class I
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Major histocompatibility complex (MHC) molecules form an integral part of the immune response system. They are cell-surface receptors that bind peptides and present them to T lymphocytes. HLA-A, -B and -C encode membrane anchored heavy chains which h...
Molekulargewicht	Calculated MW: 41 kDa, Observed MW: 41 kDa
UniProt	<a href="#">P30443</a>
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG