

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

Product Datasheet

Human IgA polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16775

Artikelname	Human IgA polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16775
Hersteller Artikelnummer	BZ16775
Alternativnummer	BWT-BZ16775-50UL,BWT-BZ16775-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human IgA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IgA (immunoglobulin A) is a glycosylated protein of 160 kDa and is produced as a monomer or as a J chain linked dimer. Monomeric IgA constitutes 5-15 % of the serum immunoglobulins whereas dimeric IgA is localized to mucosa surfaces such as sal...
Molekulargewicht	Calculated MW: 60 kDa, Observed MW: 60 kDa
UniProt	P01876
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 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG