

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

Product Datasheet

Anterior Gradient 2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16694

Artikelname	Anterior Gradient 2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16694
Hersteller Artikelnummer	BZ16694
Alternativnummer	BWT-BZ16694-50UL,BWT-BZ16694-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human AGR2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AGR2 is a member of the protein disulfide isomerase (PDI) family of proteins and a homolog of the <i>Xenopus laevis</i> cement gland protein. Required for MUC2 post-transcriptional synthesis and secretion. May play a role in the production of mucus by intes...
Molekulargewicht	Calculated MW: 20 kDa, Observed MW: 17 kDa
UniProt	O95994
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 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG