

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

Product Datasheet

WDR5 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16901

Artikelname	WDR5 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16901
Hersteller Artikelnummer	BZ16901
Alternativnummer	BWT-BZ16901-50UL,BWT-BZ16901-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human WDR5
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Contributes to histone modification. May position the N-terminus of histone H3 for efficient trimethylation at Lys-4. As part of the MLL1/MLL complex it is involved in methylation and dimethylation at Lys-4 of histone H3. H3 Lys-4 methylation represe...
Molekulargewicht	Calculated MW: 37 kDa, Observed MW: 37 kDa
UniProt	P61964
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 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG