

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

Product Datasheet

Integrin alpha V polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16812

Artikelname	Integrin alpha V polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16812
Hersteller Artikelnummer	BZ16812
Alternativnummer	BWT-BZ16812-50UL,BWT-BZ16812-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Integrin alpha V
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The alpha-V (ITGAV) integrins are receptors for vitronectin, cytotactin, fibronectin, fibrinogen, laminin, matrix metalloproteinase-2, osteopontin, osteomodulin, prothrombin, thrombospondin and vWF. They recognize the sequence R-G-D in a wide array o...
Molekulargewicht	Calculated MW: 116 kDa, Observed MW: 125 kDa
UniProt	P06756
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