

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

Product Datasheet

Integrin Linked ILK polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16682

Artikelname	Integrin Linked ILK polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16682
Hersteller Artikelnummer	BZ16682
Alternativnummer	BWT-BZ16682-50UL,BWT-BZ16682-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ILK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Integrin-linked kinases (ILKs) couple integrins and growth factors to downstream pathways involved in cell survival, cell cycle control, cell-cell adhesion and cell motility. ILK functions as a scaffold bridging the extracellular matrix (ECM) and gro...
Molekulargewicht	Calculated MW: 51 kDa, Observed MW: 51 kDa
UniProt	Q13418
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