

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

Product Datasheet

14-3-3 alpha/beta polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16722

Artikelname	14-3-3 alpha/beta polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16722
Hersteller Artikelnummer	BZ16722
Alternativnummer	BWT-BZ16722-50UL,BWT-BZ16722-100UL
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 14-3-3 alpha + beta
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Adapter protein implicated in the regulation of a large spectrum of both general and specialized signaling pathways. Binds to a large number of partners, usually by recognition of a phosphoserine or phosphothreonine motif. Binding generally results i...
Molekulargewicht	Calculated MW: 28 kDa, Observed MW: 28 kDa
UniProt	P31946
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