

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

Product Datasheet

Neuropilin-1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS90932

Artikelname	Neuropilin-1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS90932
Hersteller Artikelnummer	BS90932
Alternativnummer	BWT-BS90932-50UL,BWT-BS90932-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	recombinant protein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Neuropilin is a type I transmembrane receptor that has been implicated in aspects of axon growth and guidance and has been shown to act as a high affinity receptor for class III semaphorins and vascular endothelial growth factor (VEGF). A closely rel...
Molekulargewicht	120 kDa
UniProt	O14786
Reinheit	ProA affinity purified

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB:1:1,000-1:5,000 ICC:1:50-1:200 IHC:1:50-1:200 FC:1:50-1:100
Anwendungsbeschreibung	Neuropilin-1 polyclonal antibody detects endogenous levels of Neuropilin-1 protein.