

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

## Product Datasheet

### CHN2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS79220

Artikelname	CHN2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS79220
Hersteller Artikelnummer	BS79220
Alternativnummer	BWT-BS79220-50UL,BWT-BS79220-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein of human CHN2(NP_004058.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a guanosine triphosphate (GTP)-metabolizing protein that contains a phorbol-ester/diacylglycerol (DAG)-type zinc finger, a Rho-GAP domain, and an SH2 domain. The encoded protein translocates from the cytosol to the Golgi apparatus m...
Molekulargewicht	54kDa
UniProt	<a href="#">P52757</a>
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Formulierung	1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB,1:200 - 1:2000
Anwendungsbeschreibung	Unmodification