

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

Product Datasheet

GALE polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS8279

Artikelname	GALE polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS8279
Hersteller Artikelnummer	BS8279
Alternativnummer	BWT-BS8279-50UL,BWT-BS8279-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein of human GALE(NP_001121093.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes UDP-galactose-4-epimerase which catalyzes two distinct but analogous reactions: the epimerization of UDP-glucose to UDP-galactose, and the epimerization of UDP-N-acetylglucosamine to UDP-N-acetylgalactosamine. The bifunctional natur...
Molekulargewicht	38kDa
UniProt	Q14376
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,1:500 - 1:2000 IHC,1:50 - 1:200
Anwendungsbeschreibung	Polyclonal Antibodies