

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

## Product Datasheet

### GNAL polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS75019

Artikelname	GNAL polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS75019
Hersteller Artikelnummer	BS75019
Alternativnummer	BWT-BS75019-50UL,BWT-BS75019-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein of human GNAL(NP_892023.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a stimulatory G protein alpha subunit which mediates odorant signaling in the olfactory epithelium. This protein couples dopamine type 1 receptors and adenosine A2A receptors and is widely expressed in the central nervous system. Mu...
Molekulargewicht	44kDa
UniProt	<a href="#">P38405</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,1:1000 - 1:2000
Anwendungsbeschreibung	Unmodification