

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

Product Datasheet

Stromal Interaction Molecule 1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16716

Artikelname	Stromal Interaction Molecule 1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16716
Hersteller Artikelnummer	BZ16716
Alternativnummer	BWT-BZ16716-50UL,BWT-BZ16716-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Stromal interaction molecule 1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	STIM1 is a potential tumor suppressor, defects in STIM1 may cause rhabdomyosarcoma and rhabdoid tumors. STIM1 can either homodimerize or form heterodimers with STIM2. STIM2 possesses a high sequence identity to STIM1 and can function as an inhibitor ...
Molekulargewicht	Calculated MW: 77 kDa, Observed MW: 77 kDa
UniProt	Q13586
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 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG