

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

Product Datasheet

Phospho-SLP76 (Tyr113) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43211

Artikelname	Phospho-SLP76 (Tyr113) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43211
Hersteller Artikelnummer	BS43211
Alternativnummer	BWT-BS43211-50UL,BWT-BS43211-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Tyr113 of human SLP76
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes an adapter protein that acts as a substrate of the T cell antigen receptor (TCR)-activated protein tyrosine kinase pathway. The encoded protein associates with growth factor receptor bound protein 2, and is thought to play a role TC...
Molekulargewicht	76 kDa
UniProt	Q13094
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:2000
FC: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG