

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

Product Datasheet

Slow Skeletal Myosin Heavy chain Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS49123

Artikelname	Slow Skeletal Myosin Heavy chain Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS49123
Hersteller Artikelnummer	BS49123
Alternativnummer	BWT-BS49123-50UL,BWT-BS49123-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Slow Skeletal Myosin Heavy chain
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Muscle myosin is a hexameric protein containing 2 heavy chain subunits, 2 alkali light chain subunits, and 2 regulatory light chain subunits. This gene encodes the beta (or slow) heavy chain subunit of cardiac myosin. It is expressed predominantly in...
Molekulargewicht	224 kDa
UniProt	P12883
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	IHC: 1:200-1:500
Anwendungsbeschreibung	IgG