

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

Product Datasheet

Carbonic Anhydrase XIV Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS48612

Artikelname	Carbonic Anhydrase XIV Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS48612
Hersteller Artikelnummer	BS48612
Alternativnummer	BWT-BS48612-50UL,BWT-BS48612-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Carbonic Anhydrase XIV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Carbonic anhydrases (CAs) are a large family of zinc metalloenzymes that catalyze the reversible hydration of carbon dioxide. They participate in a variety of biological processes, including respiration, calcification, acid-base balance, bone resorpt...
Molekulargewicht	42 kDa
UniProt	Q9ULX7
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: 1:1000
Anwendungsbeschreibung	IgG