

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

Product Datasheet

ATP6V0D1 monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-MB10594

Artikelname	ATP6V0D1 monoclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-MB10594
Hersteller Artikelnummer	MB10594
Alternativnummer	BWT-MB10594-50UL,BWT-MB10594-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human ATP6V0D1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Subunit of the integral membrane V0 complex of vacuolar ATPase. Vacuolar ATPase is responsible for acidifying a variety of intracellular compartments in eukaryotic cells, thus providing most of the energy required for transport processes in the vacuo...
Molekulargewicht	Calculated MW: 40 kDa, Observed MW: 40 kDa
UniProt	P61421
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG