

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

Product Datasheet

Pyruvate Dehydrogenase E1 alpha polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16765

Artikelname	Pyruvate Dehydrogenase E1 alpha polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16765
Hersteller Artikelnummer	BZ16765
Alternativnummer	BWT-BZ16765-50UL,BWT-BZ16765-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human PDHA1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The PDH complex is composed of multiple copies of three enzymatic components: pyruvate dehydrogenase (E1), dihydrolipoamide acetyltransferase (E2) and lipoamide dehydrogenase (E3). Catalyzes the removal of CO ₂ from pyruvate. Mutations in the alpha su...
Molekulargewicht	Calculated MW: 43 kDa, Observed MW: 43 kDa
UniProt	P08559
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 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG