

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

Product Datasheet

Cdc23/APC8 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS40347

Artikelname	Cdc23/APC8 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS40347
Hersteller Artikelnummer	BS40347
Alternativnummer	BWT-BS40347-50UL,BWT-BS40347-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Cdc23/APC8
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anaphase-promoting complex subunit 8 (APC8, CDC23) is a component of the tetratricopeptide repeat (TPR) APC/C sub-complex that also includes APC3 (CDC27) and APC6 (CDC16). APC8 protein associates with APC3 and APC6 to facilitate recruitment of the AP...
Molekulargewicht	64kDa
UniProt	Q9UJX2
Reinheit	Affinity-chromatography

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2.
Application Verdünnung	WB 1:500~1:2000 ICC/IF 1:50~1:100
Anwendungsbeschreibung	Cdc23/APC8 Antibody detects endogenous levels of total Cdc23/APC8