

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

Product Datasheet

Phospho-Chk2 (T68) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS41415

Artikelname	Phospho-Chk2 (T68) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS41415
Hersteller Artikelnummer	BS41415
Alternativnummer	BWT-BS41415-50UL,BWT-BS41415-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-Chk2 (T68)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	These are known to be preferred sites for phosphorylation by ATM/ATR kinases. After DNA damage by ionizing radiation (IR), UV irradiation, or hydroxyurea treatment, Thr68 and other sites in this region become phosphorylated by ATM/ATR. The SQ/TQ clus...
Molekulargewicht	65kDa
UniProt	O96017
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 IP 1:50
Anwendungsbeschreibung	Phospho-Chk2 (T68) Antibody detects endogenous levels of total Phospho-Chk2 (T68)