

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

Product Datasheet

Phospho-Topoisomerase II alpha (Thr1343) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43351

Artikelname	Phospho-Topoisomerase II alpha (Thr1343) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43351
Hersteller Artikelnummer	BS43351
Alternativnummer	BWT-BS43351-50UL,BWT-BS43351-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Thr1343 of human Topoisomerase II alpha
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a DNA topoisomerase, an enzyme that controls and alters the topologic states of DNA during transcription. This nuclear enzyme is involved in processes such as chromosome condensation, chromatid separation, and the relief of torsiona...
Molekulargewicht	174 kDa
UniProt	P11388

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 IHC: 1:100 ICC/IF: 1:20-1:100
Anwendungsbeschreibung	IgG