

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

Product Datasheet

Phospho-mTOR (Ser2448) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43025

Artikelname	Phospho-mTOR (Ser2448) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43025
Hersteller Artikelnummer	BS43025
Alternativnummer	BWT-BS43025-50UL,BWT-BS43025-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser2448 of human mTOR
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to a family of phosphatidylinositol kinase-related kinases. These kinases mediate cellular responses to stresses such as DNA damage and nutrient deprivation. This protein acts as the target for the cell-cycle ...
Molekulargewicht	289 kDa
UniProt	P42345
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: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG