

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

Product Datasheet

CREB (Phospho-S133) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66332

Artikelname	CREB (Phospho-S133) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66332
Hersteller Artikelnummer	MB66332
Alternativnummer	BWT-MB66332-50UL,BWT-MB66332-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser133 of human CREB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CREB is a bZIP transcription factor that activates target genes through cAMP response elements. CREB is able to mediate signals from numerous physiological stimuli, resulting in regulation of a broad array of cellular responses. While CREB is express...
Molekulargewicht	~ 43 kDa
UniProt	P16220
Reinheit	The antibody was purified by immunogen affinity chromatography.

Formulierung	Liquid in 50mM Tris-Glycine (pH 7.4), 0.15M NaCl, 50% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA.
Application Verdünnung	WB (1/500 - 1/1000), IHC (1/50 - 1/100), IP (1/10 - 1/50)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of CREB (pS133) protein.