

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

Product Datasheet

Phospho-CrkL (Tyr207) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43320

Artikelname	Phospho-CrkL (Tyr207) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43320
Hersteller Artikelnummer	BS43320
Alternativnummer	BWT-BS43320-50UL,BWT-BS43320-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Tyr207 of human CrkL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein kinase containing SH2 and SH3 (src homology) domains which has been shown to activate the RAS and JUN kinase signaling pathways and transform fibroblasts in a RAS-dependent fashion. It is a substrate of the BCR-ABL tyrosin...
Molekulargewicht	39 kDa
UniProt	P46109
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: 1:5000
IP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG