

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

Product Datasheet

Phospho-CBL (Tyr774) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43127

Artikelname	Phospho-CBL (Tyr774) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43127
Hersteller Artikelnummer	BS43127
Alternativnummer	BWT-BS43127-50UL,BWT-BS43127-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Tyr774 of human CBL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a proto-oncogene that encodes a RING finger E3 ubiquitin ligase. The encoded protein is one of the enzymes required for targeting substrates for degradation by the proteasome. This protein mediates the transfer of ubiquitin from ubiquiti...
Molekulargewicht	120 kDa
UniProt	P22681
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 ICC/IF: 1:20 FC: 1:20 IP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG