

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

Product Datasheet

phospho-CBL (Tyr774) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3090R

Artikelname	phospho-CBL (Tyr774) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3090R
Hersteller Artikelnummer	bs-3090R
Alternativnummer	BSS-BS-3090R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
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...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	867
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human CBL2 around the phosphorylation site of Tyr774

Target-Kategorie	phospho-CBL (Tyr774)
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)