

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

Product Datasheet

CBL2 (Tyr731) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3089R

Artikelname	CBL2 (Tyr731) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3089R
Hersteller Artikelnummer	BS-3089R
Alternativnummer	BSS-BS-3089R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The proto oncogene c CBL was initially identified as the cellular homologue of v CBL oncogene that induces pre B cell lymphomas and myeloid leukemias in mice. In more recent studies CBL has been shown to be a negative regulator of tyrosine kinase sig...
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 Tyr731

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CBL2 Tyr731
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)