

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

## Product Datasheet

### **phospho-CBL (Tyr731) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-3089R-BF594**

Artikelname	phospho-CBL (Tyr731) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3089R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-3089R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-3089R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF594
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	<a href="#">867</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 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
Target-Kategorie	phospho-CBL (Tyr731)
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)