

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

## Product Datasheet

### CALU Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62555R-RBITC

Artikelname	CALU Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62555R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bsm-62555R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BSM-62555R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Involved in regulation of vitamin K-dependent carboxylation of multiple N-terminal glutamate residues. Seems to inhibit gamma-carboxylase GGX. Binds 7 calcium ions with a low affinity....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">813</a>
UniProt	<a href="#">O43852</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Calumenin
Target-Kategorie	CALU
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()