

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

Product Datasheet

Bag1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3664R

Artikelname	Bag1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3664R
Hersteller Artikelnummer	bs-3664R
Alternativnummer	BSS-BS-3664R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Inhibits the chaperone activity of HSP70/HSC70 by promoting substrate release. Inhibits the pro-apoptotic function of PPP1R15A, and has anti-apoptotic activity. Markedly increases the anti-cell death function of BCL2 induced by various stimuli....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	573
UniProt	Q99933
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Bag1/RAP46
Target-Kategorie	Bag1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)