

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

Product Datasheet

Phospho-Cofilin (Ser3) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3099R

Artikelname	Phospho-Cofilin (Ser3) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3099R
Hersteller Artikelnummer	bs-3099R
Alternativnummer	BSS-BS-3099R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Binds to F-actin and exhibits pH-sensitive F-actin depolymerizing activity. Regulates actin cytoskeleton dynamics. Important for normal progress through mitosis and normal cytokinesis. Plays a role in the regulation of cell morphology and cytoskeleta...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1072
Pubmed	30594393

UniProt	P23528
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Cofilin around the phosphorylation site of Ser3
Target-Kategorie	Phospho-Cofilin (Ser3)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)