

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

Product Datasheet

CPI17 alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-5149R-BF555

Artikelname	CPI17 alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5149R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-5149R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-5149R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the protein phosphatase 1 (PP1) inhibitor family. This protein is an inhibitor of smooth muscle myosin phosphatase, and has higher inhibitory activity when phosphorylated. Inhibition of myosin phosphatase l...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	94274
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 CPI17 alpha
Target-Kategorie	CPI17 alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)