

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

Product Datasheet

CNN1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0095R

Artikelname	CNN1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0095R
Hersteller Artikelnummer	bs-0095R
Alternativnummer	BSS-BS-0095R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Thin filament-associated protein that is implicated in the regulation and modulation of smooth muscle contraction. It is capable of binding to actin, calmodulin, troponin C and tropomyosin. The interaction of calponin with actin inhibits the actomyos...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1264
Pubmed	27279579

UniProt	P51911
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Calponin 1
Target-Kategorie	CNN1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)