

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

## Product Datasheet

### Calponin 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0095R-TRIAL

Artikelname	Calponin 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0095R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0095R
Alternativnummer	BSS-BS-0095R-TRIAL,BSS-BS-0095R-20,BSS-BS-0095R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	201-297/297
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 actomyosin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1264</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27279579" rel="nofollow" target="_blank">27279579</a>
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
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Calponin 1
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)