

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

Product Datasheet

Caveolin-1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-23173R

Artikelname	Caveolin-1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-23173R
Hersteller Artikelnummer	bs-23173R
Alternativnummer	BSS-BS-23173R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	May act as a scaffolding protein within caveolar membranes. Interacts directly with G-protein alpha subunits and can functionally regulate their activity. Involved in the costimulatory signal essential for T-cell receptor (TCR)-mediated T-cell activa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	857
UniProt	Q03135
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Caveolin-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Caveolin-1
Antibody Type	Primary Antibody
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)