

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

## Product Datasheet

### PAG1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13695R

Artikelname	PAG1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13695R
Hersteller Artikelnummer	bs-13695R
Alternativnummer	BSS-BS-13695R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Negatively regulates TCR (T-cell antigen receptor)-mediated signaling in T-cells and FCER1 (high affinity immunoglobulin epsilon receptor)-mediated signaling in mast cells. Promotes CSK activation and recruitment to lipid rafts, which results in LCK ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">55824</a>
UniProt	<a href="#">Q9NWQ8</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PAG1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PAG1
Antibody Type	Primary Antibody
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)