

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

## Product Datasheet

### **PAG1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62406R-BF750**

Artikelname	PAG1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62406R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62406R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62406R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
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	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">55824</a>
UniProt	<a href="#">Q9NWQ8</a>

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 PAG1
Target-Kategorie	PAG1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)