

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

Product Datasheet

GIMAP6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-8272R-BF750

Artikelname	GIMAP6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8272R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-8272R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-8272R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Highly expressed in spleen, lymph nodes, lung and placenta. Expressed at moderate level in thymus, kidney, heart and digestive tract. Weakly expressed in other lymphoid tissues....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	474344
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 mouse GIMAP6
Target-Kategorie	GIMAP6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)