

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

Product Datasheet

ADGRE1 (F4/80) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-11182R-BF750

Artikelname	ADGRE1 (F4/80) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11182R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-11182R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-11182R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	The epidermal growth factor (EGF)-TM7 family constitutes a group of class B G-protein coupled receptors, which includes CD97, EMR1 (EGF-like molecule containing mucin-like hormone receptor 1, designated F4/80 in mouse), EMR2, EMR3, FIRE, and ETL (1a[...]
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 EMR1
Target-Kategorie	ADGRE1 (F4/80)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)