

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

Product Datasheet

Emr1 Antibody - Biotin Conjugated, IgG2b, Clone: [Cl:A3-1], Rat, Monoclonal ASB-OASA05549

Artikelname	Emr1 Antibody - Biotin Conjugated, IgG2b, Clone: [Cl:A3-1], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OASA05549
Hersteller Artikelnummer	OASA05549
Alternativnummer	ASB-OASA05549-25UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Thioglycollate stimulated peritoneal macrophages from C57BL/6 mice.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Expression of F4/80 is heterogeneous and is modulated during macrophage maturation and activation. The F4/80 antigen is expressed on a wide range of mature tissue macrophages including Kupffer cells, Langerhans cells, microglia, macrophages located i...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml

Klon-Bezeichnung	[CI:A3-1]
Molekulargewicht	160 kDa
Isotyp	IgG2b
NCBI	13733
UniProt	Q61549
Formulierung	Liquid. Phosphate buffered saline