

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

Product Datasheet

Anti-FCER1A Antibody (Biotin), IgG2b, Clone: [CRA1], Mouse, Monoclonal ABC-A236-50

Artikelname	Anti-FCER1A Antibody (Biotin), IgG2b, Clone: [CRA1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A236-50
Hersteller Artikelnummer	A236-50
Alternativnummer	ABC-A236-50
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant extracellular portion of human FCER1A protein (corresponding to a.a. Met-26-197, where signal peptide is 1-25).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal (CRA1) antibody to FCER1A (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.6 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CRA1]
Isotyp	IgG2b

Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 50% Glycerol (filter-sterilized, without Sodium Azide and carrier free).
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FCER1A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1 µg/ml, FC: 1-5 µg/ml