

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

Product Datasheet

Anti-CD23 Antibody [FCER2/3592] (Biotin), IgG2b, Mouse, Monoclonal ABC-A251217-50

Artikelname	Anti-CD23 Antibody [FCER2/3592] (Biotin), IgG2b, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A251217-50
Hersteller Artikelnummer	A251217-50
Alternativnummer	ABC-A251217-50
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment, around amino acids 48-321, of human CD23 protein. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [FCER2/3592] antibody to CD23 (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	100 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[FCER2/3592]
Molekulargewicht	37 kDa (soluble form) / 45 kDa (membrane-bound form)
Isotyp	IgG2b

Puffer	Supplied in 10mM Phosphate Buffered Saline with 0.05% BSA and 0.05% Sodium Azide.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD23
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 2-4 µg/ml