

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

Product Datasheet

Anti-CD5 Antibody [MEM-32], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A86134-100

Artikelname	Anti-CD5 Antibody [MEM-32], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A86134-100
Hersteller Artikelnummer	A86134-100
Alternativnummer	ABC-A86134-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Crude thymus membrane fraction.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [MEM-32] antibody to CD5....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-32]
Isotyp	IgG1
Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 15 mM Sodium Azide.

Reinheit	> 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: This antibody has been tested as the capture antibody in a sandwich ELISA with the detection antibody CRIS1, IHC-P: 20 µg/ml, Positive Control: spleen, Flow Cytometry: 2 µg/ml, WB: Laurylmaltoside lysing buffer, Non-reducing conditions: 1-2 µg/ml.