

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD44 / HCAM Std.(Clone : DF1485), Clone: [DF1485], Mouse ABI-36-1942

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD44 / HCAM Std.(Clone : DF1485), Clone: [DF1485], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1942
Hersteller Artikelnummer	36-1942
Alternativnummer	ABI-36-1942-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified CD44 antigen (PGp-1) from lymphocyte membrane
Produktbeschreibung	Recognizes a cell surface glycoprotein of 80-95kDa (CD44) on lymphocytes, monocytes, and granulocytes (Leucocyte Typing Workshop V). Its epitope is resistant to digestion by trypsin and chymotrypsin. The CD44 family of glycoproteins exists in a numbe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[DF1485]
NCBI	960
UniProt	P16070

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD44 / HCAM Std.
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), ,Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 min