

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD34 (Hematopoietic Stem Cell & Endothelial Marker)(Clone : SPM610), Clone: [SPM610], Mouse ABI-36-1930

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD34 (Hematopoietic Stem Cell & Endothelial Marker)(Clone : SPM610), Clone: [SPM610], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1930
Hersteller Artikelnummer	36-1930
Alternativnummer	ABI-36-1930-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human HPCA1 protein
Produktbeschreibung	This antibody recognizes a carbohydrate epitope on a single chain, transmembrane, heavily glycosylated protein of 90-120kDa, which is identified as CD34 (VI international workshop on human differentiation antigens). Its expression is a hallmark for i...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM610]
NCBI	947
UniProt	P28906

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD34 (Hematopoietic Stem Cell & Endothelial Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), ,Immunofluorescence (1-2ug/ml), Western Blot (1-2ug/ml), ,Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (2-4ug/ml for 30 min at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM ED