

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD90 / Thy1 (Stromal / Mesenchymal Marker)(Clone : AF-9), Clone: [AF-9], Mouse ABI-36-1737

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD90 / Thy1 (Stromal / Mesenchymal Marker)(Clone : AF-9), Clone: [AF-9], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1737
Hersteller Artikelnummer	36-1737
Alternativnummer	ABI-36-1737-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human T-lymphoma cells
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 18-35kDa, identified as CD90 (also known as Thy1). CD90 is a member of the immunoglobulin superfamily. It may contribute to inhibition of proliferation/differentiation of hematopoietic stem cells and neuron memory formation in...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[AF-9]
NCBI	7070
UniProt	P04216

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD90 / Thy1 (Stromal / Mesenchymal Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),