

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 : F15-42-1), Clone: [F15-42-1], Mouse ABI-36-1736

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD90 / Thy1 (Stromal / Mesenchymal Marker)(Clone : F15-42-1), Clone: [F15-42-1], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1736
Hersteller Artikelnummer	36-1736
Alternativnummer	ABI-36-1736-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human brain Thy1
Produktbeschreibung	CD90 (Thy-1) is an 18-35kDa GPI-anchored plasma membrane glycoprotein expressed in many cell types, such as in hematopoietic cells and neurons, connective tissues, various fibroblast and stromal cell lines, tumor endothelial cell lines and others. It...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[F15-42-1]
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 (2-4ug/ml), Functional Studies (Order Ab without BSA & Azide),