

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD147 / EMMPRIN / Neurothelin(Clone : 8D6), Clone: [8D6], Mouse ABI-36-1705

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD147 / EMMPRIN / Neurothelin(Clone : 8D6), Clone: [8D6], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1705
Hersteller Artikelnummer	36-1705
Alternativnummer	ABI-36-1705-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human T cell line Molt 13
Produktbeschreibung	This MAb recognizes extracellular epitope 2 within the N-terminal Ig domain of human CD147. It is expressed more intensely on thymocytes than on mature peripheral blood T cells. CD147 is important in spermatogenesis, embryo implantation, neural netwo...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8D6]
NCBI	682
UniProt	P35613

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD147 / EMMPRIN / Neurothelin
Application Verdünnung	Inhibits Homotypic Aggregation, Adhesion to Matrix Proteins, & Migration through Matrigel (Order w/o BSA / azide), Flow Cytometry (0.5-1ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (0.5-1ug/ml for 30 minutes)