

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD105 Purified, Clone: [MEM-229], Monoclonal EXB-11-453-C100

Artikelname	Anti-Hu CD105 Purified, Clone: [MEM-229], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-453-C100
Hersteller Artikelnummer	11-453-C100
Alternativnummer	EXB-11-453-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Recombinant Vaccinia virus containing the human CD105 (L-isoform) cDNA.
Produktbeschreibung	CD105 (endoglin) is a homodimeric transmembrane glycoprotein serving in presence of TGFbetaR-2 as a receptor for TGFbeta-1 and TGFbeta-3. CD105 is highly expressed on endothelial cells and promotes angiogenesis during wound healing, infarcts and in a...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-229]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD105
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2-6 µg/ml, positive control: Kg1 human acute myelogenous leukemia cell line. Immunohistochemistry (frozen sections): Recommended dilution: 1:200, acetone fixation. Western blotting: Non-reducing conditions.