

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD146 Purified, Clone: [P1H12], Monoclonal EXB-11-783-C100

Artikelname	Anti-Hu CD146 Purified, Clone: [P1H12], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-783-C100
Hersteller Artikelnummer	11-783-C100
Alternativnummer	EXB-11-783-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rabbit
Immunogen	cultured human umbilical cells
Produktbeschreibung	CD146, also known as MCAM (melanoma cell adhesion molecule) or MUC18, is a heavily glycosylated transmembrane glycoprotein with more than 50% of the mass from carbohydrates. It is expressed on epithelial and endothelial cells, fibroblasts, multipoten...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[P1H12]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD146
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Nonreducing conditions. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml