

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD326 Purified, Clone: [323/A3], Monoclonal EXB-11-582-C100

Artikelname	Anti-Hu CD326 Purified, Clone: [323/A3], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-582-C100
Hersteller Artikelnummer	11-582-C100
Alternativnummer	EXB-11-582-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human breast cancer MCF-7 cells
Produktbeschreibung	CD326 / EpCAM (also known as ESA, EGP40, EGP-2, KSA1/4, CO17-1A, GA733-2, MOC31, Ber-EP4) is a 40 kDa transmembrane glycoprotein serving as adhesion molecule in the basolateral membranes in a variety of epithelial cells. CD326 mediates calcium-indepe...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[323/A3]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD326
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Non-reducing conditions, recommended dilution: 1-2 µg/ml, positive control: MCF-7 cells. Immunoprecipitation: Recommended dilution: 1-4 µg / ml per 100-500 µg of protein in 1 ml lysate. Immunohistochemistry (paraffin sections):