

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

Product Datasheet

Ep-CAM / CD326 (Extracellular Domain) (Epithelial Marker)(EGP40/2571R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [EGP40/2571R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNCB2571-500

Artikelname	Ep-CAM / CD326 (Extracellular Domain) (Epithelial Marker)(EGP40/2571R), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [EGP40/2571R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2571-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2571-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2571-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human EpCAM fragment from extracellular domain (around aa100-224) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Epitope of this MAb is mapped between aa 202-212 of EGP40, which is a 40-43 kDa transmembrane epithelial glycoprotein, also identified as epithelial specific antigen (ESA), or epithelial cellular adhesion molecule (Ep-CAM). It is expressed on baso-la...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[EGP40/2571R]
Molekulargewicht	40-43 kDa
UniProt	P16422
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal