

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

Product Datasheet

EpCAM Antibody, Clone: [Ber-EP4], Mouse, Monoclonal NSJ-V7934-0.1ML

Artikelname	EpCAM Antibody, Clone: [Ber-EP4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V7934-0.1ML
Hersteller Artikelnummer	V7934-0.1ML
Alternativnummer	NSJ-V7934-0.1ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human breast cancer MCF-7 cells were used as the immunogen for the EpCAM antibody.
Produktbeschreibung	Recognizes a 40-43kDa transmembrane epithelial glycoprotein, identified as epithelial specific antigen (ESA), or epithelial cellular adhesion molecule (Ep-CAM). It is expressed on baso-lateral cell surface in most simple epithelia and a vast majority...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Ber-EP4]
UniProt	P16422
Reinheit	Culture supernatant

Formulierung	Culture supernatant with 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1:100-1:200,Flow cytometry: 1:100-1:200
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the EpCAM antibody should be determined by the researcher.