

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

Product Datasheet

EpCAM (Extracellular region) Antibody, IgG1, Clone: [M042], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70478M

Artikelname	EpCAM (Extracellular region) Antibody, IgG1, Clone: [M042], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70478M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70478M
Alternativnummer	BSS-BSM-70478M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Epithelial Cell Adhesion Molecule (EpCAM) is a signal type I transmembrane glycoprotein that has an extracellular domain with one thyroglobulin type-1 domain and a short cytoplasmic domain. EpCAM is found on the surface of adenocarcinoma, but not on ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M042]
Isotyp	IgG1
UniProt	P16422

Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN ₃ and 50% glycerol
Quelle	Clone (M042) was generated from the extracellular region of human EpCAM.
Target-Kategorie	EpCAM (Extracellular region)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug)