

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to MUC5AC (Mucin 5AC / Gastric Mucin)(Clone : CLH2), Clone: [CLH2], Mouse ABI-36-1467

Artikelname	Monoclonal Antibody to MUC5AC (Mucin 5AC / Gastric Mucin)(Clone : CLH2), Clone: [CLH2], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1467
Hersteller Artikelnummer	36-1467
Alternativnummer	ABI-36-1467-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide of human MUC5AC tandem repeat
Produktbeschreibung	Mucin 5AC glycoprotein (MUC5AC) is a HMW glycoprotein belonging to the superfamily of mucins. Mucins are produced by epithelial cells and can be divided into two families, secretory mucins and membrane bound mucins. MUC5AC is a mucus-forming, secrete...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CLH2]
NCBI	4586
UniProt	P98088

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	MUC5AC (Mucin 5AC / Gastric Mucin)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), ,Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 min