

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

Product Datasheet

Mucin 5AC (MUC5AC)(CLH2), 1mg/mL, Clone: [CLH2], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM0897-50

Artikelname	Mucin 5AC (MUC5AC)(CLH2), 1mg/mL, Clone: [CLH2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM0897-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM0897-50
Alternativnummer	BOT-BNUM0897-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	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
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CLH2]
Molekulargewicht	>1,000 kDa

UniProt	P98088
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Immunohistology formalin-fixed 1-2 ug/mL Staining of formalin-fixed tissues requires boiling tissue sections in 10 mM citrate buffer, pH 6.0, for 10-20 min followed by cooling at RT for 20 minutes Flow Cytometry 0.5-1 ug/million cells/0.1 mL Immunofluorescence 1-2 ug/mL Optimal dilution for a specific application should be determined by user