

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

Product Datasheet

MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker)(MUC1/1887R), 1mg/mL, Clone: [MUC1/1887R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNUM1887-50

Artikelname	MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker)(MUC1/1887R), 1mg/mL, Clone: [MUC1/1887R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1887-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1887-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1887-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human MUC1 protein
Produktbeschreibung	This MAb reacts with MUC1, a large transmembrane glycoprotein expressed on the ductal surface of normal glandular epithelia. It is used as tracer agent in CA15.3 assays. The extracellular domain of MUC1 largely consists of a highly conserved, O-glyco...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[MUC1/1887R]
Molekulargewicht	265-400 kDa

UniProt	P15941
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal