

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

Product Datasheet

MUC1 Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [5G5], Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-52576R-BIOTIN

Artikelname	MUC1 Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [5G5], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-52576R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-52576R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-52576R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The alpha subunit has cell adhesive properties. Can act both as an adhesion and an anti-adhesion protein. May provide a protective layer on epithelial cells against bacterial and enzyme attack. The beta subunit contains a C-terminal domain which is i...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
Klon-Bezeichnung	[5G5]
NCBI	4582

UniProt	P15941
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Human MUC1 between 1-100 amino acids
Target-Kategorie	MUC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IP(1-2ug)