

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

Product Datasheet

MUC-4 monoclonal Antibody, Clone: [M1F3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-60295R

Artikelname	MUC-4 monoclonal Antibody, Clone: [M1F3], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-60295R
Hersteller Artikelnummer	BSM-60295R
Alternativnummer	BSS-BSM-60295R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The major constituents of mucus, the viscous secretion that covers epithelial surfaces such as those in the trachea, colon, and cervix, are highly glycosylated proteins called mucins. These glycoproteins play important roles in the protection of the ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[M1F3]
NCBI	4585

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MUC-4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MUC-4
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P=1:200-500), IF(ICC=1:50), ICC(IF=1:50-100)