

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) Antibody, IgG1, Clone: [VU-4H5], Mouse, Monoclonal NBT-4582-MSM12-P1

Artikelname	MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker) Antibody, IgG1, Clone: [VU-4H5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-4582-MSM12-P1
Hersteller Artikelnummer	4582-MSM12-P1
Alternativnummer	NBT-4582-MSM12-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic glycosylated MUC1 60mer tandem repeat NH ₂ -(HGVTSA ^P DT(GalINAc)RPAPGSTAPPAHG) ₃ -COOH, conjugated to bovine serum albumin
Produktbeschreibung	MAb VU-4H5 reacts with MUC1, a large transmembrane glycoprotein expressed on the ductal surface of normal glandular epithelia. The dominant epitope of MAb VU4H5 is APDTR as established with epitope fingerprinting. VU-4H5 preferentially binds to under...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[VU-4H5]
Molekulargewicht	265-400kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	4582
UniProt	P15941
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.