

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

Product Datasheet

Recombinant MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker) Antibody, IgG2b, Clone: [r115D8], Mouse, Monoclonal NBT-4582-MSM36-P1

Artikelname	Recombinant MUC1 / CA15-3 / EMA / CD227 (Epithelial Marker) Antibody, IgG2b, Clone: [r115D8], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-4582-MSM36-P1
Hersteller Artikelnummer	4582-MSM36-P1
Alternativnummer	NBT-4582-MSM36-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human MUC1 protein
Produktbeschreibung	In Western blotting, it recognizes proteins in MW range of 265-400kDa, identified as different glycoforms of EMA. This MAb reacts with the DTRP epitope in the tandem repeats. The alpha subunit has cell adhesive properties. It can act both as an adhes...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[r115D8]
Molekulargewicht	265-400kDa
Isotyp	IgG2b

NCBI	4582
UniProt	P15941
Formulierung	200ug/ml of Ab produced in CHO cell mammalian-based expression system. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.