

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

Product Datasheet

MUC1 antibody [EMA 201], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX82953

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MUC1 antibody [EMA 201], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX82953 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX82953 |
| Alternativnummer | GTX82953-500 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human milk fat globule membranes |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.20 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Klon-Bezeichnung | [EMA 201] |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 4582 |
| UniProt | P15941 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | PBS, 1% BSA, 0.05% Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | IHC, ICC (frozen or formalin -fixed paraffin-embedded (FFPE) tissue sections, cell smears. For IHC dilute conc. antibodies 1:50-1:200 using streptavidin~biotin system or polymer system, incubate 30 minutes at room temperature. Biotinylated antibody can be diluted 1:40-1:80 for IHC. |