

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

Product Datasheet

Mucin-1 Monoclonal Antibody [VU12E1] - 0.1ml / Unconjugated, IgG1, Mouse IMQ-IQ686

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Mucin-1 Monoclonal Antibody [VU12E1] - 0.1ml / Unconjugated, IgG1, Mouse |
| Artikelnummer | IMQ-IQ686 |
| Hersteller Artikelnummer | IQ686 |
| Alternativnummer | IMQ-IQ686-0.1 |
| Hersteller | ImmuQuest |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | ZR-75-1 breast cancer cells |
| Produktbeschreibung | Mouse Anti-MUC1 Monoclonal Antibody... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [VU12E1] |
| Isotyp | IgG1 |
| Pubmed | 33883940 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P15941 |
| Puffer | Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.09% sodium azide |
| Reinheit | Protein A |
| Formulierung | Purified antibody (from supernatant) containing PBS + 0.09% sodium azide |
| Target-Kategorie | MUC-1 |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Application Verdünnung | Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline use at WB 0.3Aµg/ml, ICC/IF 1:100, Flow Cyt 1:100 |