

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

## Product Datasheet

### CA125 antibody [X75], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX21107

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CA125 antibody [X75], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal                      |
| Artikelnummer            | GTX21107   |
| Hersteller Artikelnummer | GTX21107   |
| Alternativnummer         | GTX21107-100   |
| Hersteller               | GeneTex  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, FACS, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | CA125 antigen purified from human ovarian carcinoma (MW > 1 MDa).                |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Klon-Bezeichnung         | [X75]  |
| Molekulargewicht         | 1519   |
| Isotyp                   | IgG1   |
| Sensitivitaet            | Epitope specificity group B (ISOBM classification) similar to M-11.              |

|                        |   |
|------------------------|---|
| NCBI                   | <a href="#">94025</a>   |
| UniProt                | <a href="#">Q8WXI7</a>  |
| Puffer                 | PBS, 0.09% Sodium azide.  |
| Formulierung           | Liquid  |
| Anwendungsbeschreibung | *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |