

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

Product Datasheet

AXL antibody [7E10], IgG1, Clone: [7.00E+10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX83125

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AXL antibody [7E10], IgG1, Clone: [7.00E+10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX83125 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX83125 |
| Alternativnummer | GTX83125-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Purified recombinant extracellular fragment of human AXL fused with hlgGfc tag expressed in HEK293 cell line. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [7.00E+10] |
| Molekulargewicht | 98 |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 558 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P30530 |
| Puffer | Ascites, 0.03% Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1/500 - 1/2000. ICC/IF: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |