

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

## Product Datasheet

### **HAS1 antibody [3E10], IgG1, Clone: [3.00E+10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX82799**

|                          |                                                                                |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | HAS1 antibody [3E10], IgG1, Clone: [3.00E+10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | GTX82799                                                                       |
| Hersteller Artikelnummer | GTX82799                                                                       |
| Alternativnummer         | GTX82799-100                                                                   |
| Hersteller               | GeneTex                                                                        |
| Wirt                     | Mouse                                                                          |
| Kategorie                | Antikörper                                                                     |
| Applikation              | ELISA, ICC, IHC-P, WB                                                          |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                          |
| Immunogen                | Purified recombinant fragment of human HAS1 expressed in E. Coli.              |
| Konjugation              | Unconjugated                                                                   |
| Klonalität               | Monoclonal                                                                     |
| Klon-Bezeichnung         | [3.00E+10]                                                                     |
| Molekulargewicht         | 65                                                                             |
| Isotyp                   | IgG1                                                                           |
| NCBI                     | <a href="#">3036</a>                                                           |
| UniProt                  | <a href="#">Q92839</a>                                                         |

|                        |                                                                                                                                                                         |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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. |