

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

## Product Datasheet

### **Anti-IgE (Hu) from Mouse - Alk. Phos. - Preis auf Anfrage, IgG1, Clone: GHE20, Monoclonal Preis auf Anfrage DNA-SCR-180666**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-IgE (Hu) from Mouse - Alk. Phos. - Preis auf Anfrage, IgG1, Clone: GHE20, Monoclonal Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer            | DNA-SCR-180666  |
| Hersteller Artikelnummer | DNA-SCR-180666  |
| Alternativnummer         | DNA-SCR-180666,SCR-180666   |
| Hersteller               | dianova   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | Dot Blot, ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | IgE (Epsilon Chain/ Fc Fragment)  |
| Konjugation              | Alkaline Phosphatase  |
| Produktbeschreibung      | Anti-IgE (Hu) from Mouse - Alk. Phos. - Preis auf Anfrage, IgG1, Clone: GHE20, Monoclonal...                |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | GHE20   |
| Isotyp                   | IgG1  |
| NCBI                     | <a href="#">3497</a>  |

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| UniProt                | <a href="#">P01854</a>   |
| Puffer                 | in PBS pH7,4             |
| Lagerung               | 2-8°C                    |
| Achtung                | NULL                     |
| Target-Kategorie       | IgE (Epsilon-Kette)      |
| Application Verdünnung | ELISA 1:4.000 - 1:10.000 |