

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

## Product Datasheet

### **eIF4B (phospho Ser422) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX50343**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | eIF4B (phospho Ser422) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal                                   |
| Artikelnummer            | GTX50343  |
| Hersteller Artikelnummer | GTX50343  |
| Alternativnummer         | GTX50343-100  |
| Hersteller               | GeneTex   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 422 (T-G-S(p)-E-S) derived from human eIF4B. |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)                            |
| Molekulargewicht         | 69  |
| NCBI                     | <a href="#">1975</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P23588</a>  |
| Puffer                   | PBS (without Mg and Ca) pH7.4, 150mM NaCl, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.                        |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | Liquid   |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1:500-1:1000. IHC-P: 1:50-1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |