

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

## Product Datasheet

### Anti-Prothrombin (G724) F2 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00044-1

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Prothrombin (G724) F2 Antibody, Rabbit, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | BOB-A00044-1  |
| Hersteller Artikelnummer | A00044-1  |
| Alternativnummer         | BOB-A00044-1-100UL  |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF, IHC   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | Synthetic peptide, corresponding to amino acids 701-750 of Human Prothrombin.   |
| Produktbeschreibung      | Boster Bio Anti-Prothrombin (G724) F2 Antibody catalog A00044-1. Tested in IHC,IF applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 70037 MW  |
| UniProt                  | <a href="#">P00734</a>  |
| Puffer                   | Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Reinheit               | The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE). |
| Formulierung           | Liquid  |
| Application Verdünnung | IHC: 1:50-1:200 IF: 1:50-1:200  |