

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

Product Datasheet

Rabbit Anti-Human IgG (H&L) secondary antibody (Alkaline Phosphatase) ABN-PAB10711

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rabbit Anti-Human IgG (H&L) secondary antibody (Alkaline Phosphatase) |
| Artikelnummer | ABN-PAB10711 |
| Hersteller Artikelnummer | PAB10711 |
| Alternativnummer | ABN-PAB10711-1 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | DOT, EIA, ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human IgG whole molecule |
| Produktbeschreibung | Rabbit anti-human IgG recognizes human IgG whole molecule. This secondary antibody was purified using antigen affinity chromatography. The antibody is conjugated with Alkaline Phosphatase.... |
| Puffer | In 50 mM Tris-Cl, 150 mM NaCl, 1 mM MgCl, 0.1 mM ZnCl ₂ , 50% (v/v) glycerol, pH 8.0 (0.1% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | The optimal working dilution should be determined by the end user. |