

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

Product Datasheet

CFL1/CFL2 (phospho Y88) polyclonal antibody, Rabbit ABN-PAB25901

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CFL1/CFL2 (phospho Y88) polyclonal antibody, Rabbit |
| Artikelnummer | ABN-PAB25901 |
| Hersteller Artikelnummer | PAB25901 |
| Alternativnummer | ABN-PAB25901-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Y88 of human CFL1/CFL2. |
| Produktbeschreibung | Rabbit polyclonal antibody raised against synthetic phosphopeptide of CFL1/CFL2.... |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| UniProt | 1073, 1072 |
| Puffer | In PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), 150 mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol, 0.02% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |
| Sequenz | A-T-Yp-E-T |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | CFL1 |
| Application Verdünnung | Immunohistochemistry (1:50-1:100)The optimal working dilution should be determined by the end user. |