

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

Product Datasheet

CDC5L recombinant monoclonal antibody, clone 1E3, Clone: [1E3], Monoclonal ABN-RAB08169

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CDC5L recombinant monoclonal antibody, clone 1E3, Clone: [1E3], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB08169 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB08169 |
| Alternativnummer | ABN-RAB08169-50 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against a synthetic peptide corresponding to human CDC5L. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human CDC5L.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [1E3] |
| UniProt | 988 |
| Puffer | In PBS, 150 mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol, 0.02% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | CDC5L |
| Application Verdünnung | ELISA Immunofluorescence (1:20-1:200) Immunohistochemistry (1:50-1:200) Immunoprecipitation (1:200-1:1000) Western Blot (1:500-1:5000) The optimal working dilution should be determined by the end user. |