

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

## Product Datasheet

### **CLGN recombinant monoclonal antibody, clone R05-5I4, Clone: [R05-5I4], Monoclonal ABN-RAB05612**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CLGN recombinant monoclonal antibody, clone R05-5I4, Clone: [R05-5I4], Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-RAB05612  |
| Hersteller Artikelnummer | RAB05612  |
| Alternativnummer         | ABN-RAB05612-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, IF, IHC-P, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Original antibody is raised against corresponding to human CLGN.                  |
| Produktbeschreibung      | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human CLGN....              |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [R05-5I4]   |
| UniProt                  | 1047  |
| Puffer                   | In PBS, 150mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol and 0.02% sodium azide)                  |
| Formulierung             | Liquid  |
| Target-Kategorie         | CLGN  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (1/50-1/100)Immunofluorescence (1/50-1/200)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (1/50-1/100)Immunoprecipitation (1/20)Western Blot (1/500-1/1000)The optimal working dilution should be det |
|------------------------|--|