

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

## Product Datasheet

### **ITGAX monoclonal antibody, clone BCE-9, Clone: [BCE-9], Rabbit, Monoclonal ABN-MAB19661**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | ITGAX monoclonal antibody, clone BCE-9, Clone: [BCE-9], Rabbit, Monoclonal     |
| Artikelnummer            | ABN-MAB19661   |
| Hersteller Artikelnummer | MAB19661   |
| Alternativnummer         | ABN-MAB19661-100   |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, IF, IHC-P, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to human ITGAX.                              |
| Produktbeschreibung      | Rabbit monoclonal antibody raised against synthetic peptide of human ITGAX.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [BCE-9]  |
| UniProt                  | 3687   |
| Puffer                   | In PBS, 150 mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol, 0.02% sodium azide).                |
| Formulierung             | Liquid   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | ITGAX   |
| Application Verdünnung | Immunoprecipitation (1:50)Immunocytochemistry (1:50-200)Immunofluorescence (1:50-200)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (1:50-200)Western Blot (1:500-2000)The optimal working dilution should be determi |