

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

## Product Datasheet

### **HLA-A monoclonal antibody, clone AOID-8, Clone: [AOID-8], Rabbit, Monoclonal ABN-MAB20492**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | HLA-A monoclonal antibody, clone AOID-8, Clone: [AOID-8], Rabbit, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | ABN-MAB20492   |
| Hersteller Artikelnummer | MAB20492   |
| Alternativnummer         | ABN-MAB20492-100   |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, ICC, IF, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to human HLA-A.                              |
| Produktbeschreibung      | Rabbit monoclonal antibody raised against synthetic peptide of human HLA-A.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [AOID-8]   |
| UniProt                  | 3105   |
| Puffer                   | In PBS, 150 mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol, 0.02% sodium azide).                |
| Formulierung             | Liquid   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | HLA-A  |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (1:50)Immunocytochemistry (1:50-1:200)Immunofluorescence (1:50-1:200)Immunohistochemistry (1:50-1:200)Western Blot (1:500-1:2000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |