

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

## Product Datasheet

### **Purified Anti-Human CD85j Antibody[GHI/75], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ELA-AN002890P**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Purified Anti-Human CD85j Antibody[GHI/75], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ELA-AN002890P   |
| Hersteller Artikelnummer | AN002890P   |
| Alternativnummer         | ELA-AN002890P-100UG, ELA-AN002890P-25UG                                     |
| Hersteller               | Elabscience   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant Human CD85j protein   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/mL   |
| Klon-Bezeichnung         | [GHI/75]  |
| NCBI                     | <a href="#">10859</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q8NHL6</a>  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Phosphate-buffered solution, pH 7.2, containing 0.05% non-protein stabilizer. Dialyze to completely remove the stabilizer prior to labeling. |
| Target-Kategorie       | CD85j  |
| Application Verdünnung | FCM 2 ug/mL(0.5*10 <sup>6</sup> -1*10 <sup>6</sup> cells)  |