

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

## Product Datasheet

### CD105 PE - CBT-4125025

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CD105 PE -  |
| Artikelnummer            | CBT-4125025   |
| Hersteller Artikelnummer | 4125025   |
| Alternativnummer         | CBT-4125025-100   |
| Hersteller               | Caprico Biotechnologies   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | EDG (CD105) isolated from acute lymphoblastic leukemia cells  |
| Konjugation              | PE  |
| Produktbeschreibung      | The clone SN6h, a mouse monoclonal antibody selectively binds to a ~95 kDa type I transmembrane homodimer glycoprotein known as CD105. It is also encoded by END (Endoglin) and belongs to the TGF-beta type III receptor family. CD105 mostly expressed o... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [SN6h]  |
| Isotyp                   | IgG1,k  |
| NCBI                     | <a href="#">2022</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P17813</a>  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Puffer           | PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA |
| Reinheit         | >95%                                      |
| Formel           | PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA |
| Target-Kategorie | CD105                                     |
| Antibody Type    | Primary Antibody                          |