

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

## Product Datasheet

### CD166 Unconjugated, Clone: [3A6], Mouse, Monoclonal CBT-109103

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CD166 Unconjugated, Clone: [3A6], Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | CBT-109103  |
| Hersteller Artikelnummer | 109103  |
| Alternativnummer         | CBT-109103-500  |
| Hersteller               | Caprico Biotechnologies   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Cultured human thymic epithelial cells  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | The clone 3A6, a mouse monoclonal antibody, recognizes a ~100 kD transmembrane glycoprotein domain known as CD166 (the CD6 ligand) or the Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule (ALCAM). CD166 belongs to the immunoglobulin superfamily (IgSF) and i... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [3A6]   |
| NCBI                     | <a href="#">214</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q13740</a>  |
| Puffer                   | PBS pH 7.2, 0.1% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide  |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Reinheit         | >95%             |
| Target-Kategorie | CD166            |
| Antibody Type    | Primary Antibody |