

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

Product Datasheet

Anti-HLA-DR APC-Cyanine7 - CBT-103296

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-HLA-DR APC-Cyanine7 - |
| Artikelnummer | CBT-103296 |
| Hersteller Artikelnummer | 103296 |
| Alternativnummer | CBT-103296-200 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human, Primate |
| Immunogen | Human B lymphocytes |
| Konjugation | APC/Cy7 |
| Produktbeschreibung | The L243 reacts with human HLA-DR antigen which is expressed on B lymphocytes, monocytes, macrophages, activated T lymphocytes, activated natural killer (NK) lymphocytes, and human progenitor cells. HLA-DR is also present on thymic epithelium, B lymph... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [L243] |
| Isotyp | IgG2a,k |
| NCBI | 3122 |
| UniProt | P01903 |

| | |
|------------------|--|
| Puffer | PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide |
| Reinheit | >95% |
| Formel | PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide |
| Target-Kategorie | HLA-DR |
| Antibody Type | Primary Antibody |