

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD275 / B7-H2 / ICOS Ligand Antibody (clone ANC4E3) LS-C134604 LS-C134604-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human CD275 / B7-H2 / ICOS Ligand Antibody (clone ANC4E3) LS-C134604 |
| Artikelnummer | LS-C134604-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C134604-100 |
| Alternativnummer | LS-C134604-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human Raji cells, recombinant human CD275-mulg. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | ICOS Ligand antibody LS-C134604 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ICOS Ligand (CD275 / B7-H2). Validated for ELISA.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [ANC4E3] |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 23308 |
| Puffer | 50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.5 mg/ml Gentamicin |
| Reinheit | Purified |
| Formulierung | 50 mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 150 mM NaCl, 100 mM KCl, 0.5 mg/ml Gentamicin |
| Application Verdünnung | ELISA |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA |