

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

Product Datasheet

Anti-Ebola virus EBOV(subtype Zaire, strain H.sapiens-wt/GIN/2014/Kissidougou-C15) GP2/Glycoprotein Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated, Mouse ELA-E-AB-V1121

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Ebola virus EBOV(subtype Zaire, strain H.sapiens-wt/GIN/2014/Kissidougou-C15) GP2/Glycoprotein Monoclonal Antibody, IgG1, Unconjugated, Mouse |
| Artikelnummer | ELA-E-AB-V1121 |
| Hersteller Artikelnummer | E-AB-V1121 |
| Alternativnummer | ELA-E-AB-V1121-100UL,ELA-E-AB-V1121-20UL |
| Hersteller | Elabscience |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Virus |
| Immunogen | Recombinant EBOV (subtype Zaire, strain H.sapiens-wt/GIN/2014/Kissidougou-C15) GP2 / Glycoprotein Protein (Fc Tag) |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/mL |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | 0.2 µm filtered solution in PBS |

| | |
|------------------------|---------------------|
| Reinheit | Protein A Affinity |
| Application Verdünnung | ELISA 1:1000-1:2000 |