

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

## Product Datasheet

### Anti-Spike protein (RBD) [Sb14], Human, Monoclonal ABA-AB02012-15.159

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Anti-Spike protein (RBD) [Sb14], Human, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | ABA-AB02012-15.159   |
| Hersteller Artikelnummer | Ab02012-15.159   |
| Alternativnummer         | ABA-AB02012-15.159   |
| Hersteller               | Absolute Antibody  |
| Wirt                     | Human  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, NeA   |
| Spezies Reaktivität      | Virus  |
| Produktbeschreibung      | This clone was originally isolated in a form of a synthetic nanobody (sybody) via a target swap selection procedure against RBD-vYFP using ribosomal display and against RBD-Fc fusion during phage display rounds.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [Sb14]   |
| Isotyp                   | IgM-Fc Fusion  |
| UniProt                  | <a href="#">P0DTC2</a>   |
| Puffer                   | PBS with 0.02% Proclin 300.  |
| Quelle                   | Dromedary  |

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Target-Kategorie | Spike protein (RBD)  |
| Antibody Type    | Recombinant Antibody |