

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

Product Datasheet

Anti-VSIG4 [Nb119], Camelid VHH, His-tagged,, Camelus, Monoclonal ABA-AB00929-34.11-BT

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-VSIG4 [Nb119], Camelid VHH, His-tagged,, Camelus, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABA-AB00929-34.11-BT |
| Hersteller Artikelnummer | Ab00929-34.11-BT |
| Alternativnummer | ABA-AB00929-34.11-BT |
| Hersteller | Absolute Antibody |
| Wirt | Camelus |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | Crystallography, FC, SBR, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Produktbeschreibung | The extracellular domain of recombinantly-produced mouse VSIG4 was used to immunise an alpaca (<i>Vicugna pacos</i>). Peripheral blood lymphocytes isolated from the immunised alpaca were used to generate a Nanobody phage library, clones from which were sele... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [Nb119] |
| UniProt | Q9Y279 |
| Puffer | PBS only. |
| Target-Kategorie | VSIG4 |