

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

Product Datasheet

F2RL1 Antibody (OABF00537-100UL) **ASB-OABF00537**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | F2RL1 Antibody (OABF00537-100UL) |
| Artikelnummer | ASB-OABF00537 |
| Hersteller Artikelnummer | OABF00537 |
| Alternativnummer | ASB-OABF00537-100UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rabbit, Rat |
| Immunogen | KLH conjugated synthetic peptide derived from human PAR2 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Receptor for trypsin and trypsin-like enzymes coupled to G proteins (PubMed:28445455). Its function is mediated through the activation of several signaling pathways including phospholipase C (PLC), intracellular calcium, mitogen-activated protein kin... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 ug/ul |
| NCBI | 2150 |

Formulierung

Liquid Aqueous buffered solution containing 100ug/ml BSA, 50% glycerol and 0.09% sodium azide.