

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

Product Datasheet

Anti-Cytochrome c (7H8.2C12) Antibody ASB-OAED00041

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Cytochrome c (7H8.2C12) Antibody |
| Artikelnummer | ASB-OAED00041 |
| Hersteller Artikelnummer | OAED00041 |
| Alternativnummer | ASB-OAED00041-100UG |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Guinea pig, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep |
| Immunogen | Horse Cytochrome c . |
| Produktbeschreibung | Electron carrier protein. The oxidized form of the cytochrome c heme group can accept an electron from the heme group of the cytochrome c1 subunit of cytochrome reductase. Cytochrome c then transfers this electron to the cytochrome oxidase complex, t... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [7H8.2C12] |
| Isotyp | IgG2b |
| NCBI | 54205 |

Reinheit

Protein G affinity purified.
