

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

Product Datasheet

RAGE Antibody - N-terminal region ASB-OABB01952

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | RAGE Antibody - N-terminal region |
| Artikelnummer | ASB-OABB01952 |
| Hersteller Artikelnummer | OABB01952 |
| Alternativnummer | ASB-OABB01952-100UG/VIAL |
| Hersteller | Aviva |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthesized peptide derived from Human HRH3 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| NCBI | 11255 |
| UniProt | P11802 |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | The H3 subclass of histamine receptors could mediate the histamine signals in CNS and peripheral nervous system. Signals through the inhibition of adenylate cyclase and displays high constitutive activity (spontaneous activity in the absence of agonist). |