

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

Product Datasheet

Anti-iNOS Antibody, Clone: [Clone: K13-A], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal BOB-M00368-2

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-iNOS Antibody, Clone: [Clone: K13-A], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | BOB-M00368-2 |
| Hersteller Artikelnummer | M00368-2 |
| Alternativnummer | BOB-M00368-2-100UL |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Peptide derived from C-terminal sequence of human iNOS. Antibody recognizes the epitope located between Ser1119 - Gly1129. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-iNOS Antibody... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [Clone: K13-A] |
| Puffer | Buffer: 20 mM Tris-HCl, pH 8.0. Stanilizer: 10 mg/ml BSA |
| Reinheit | In vitro cloning |

Application Verdünnung

Western blotting - 1:2,000 ELISA - 1:20,000-1:50,000
Immunoprecipitation - to be tested by user