

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

## Product Datasheet

### Anti-iNOS/NOS2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00368-FLUORO488

Artikelname	Anti-iNOS/NOS2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00368-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A00368-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A00368-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human iNOS, different from the related mouse sequence by five amino acids, and from the related rat sequence by four amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 131117 MW
NCBI	<a href="#">4843</a>
UniProt	<a href="#">P35228</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nitric oxide synthase, inducible
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.