

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

## Product Datasheet

### Anti-Heme Oxygenase 1/HMOX1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9085-FLUORO488

Artikelname	Anti-Heme Oxygenase 1/HMOX1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9085-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9085-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9085-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse HMOX1 recombinant protein (Position: E2-T261). Mouse HMOX1 shares 82% and 93% amino acid (aa) sequences identity with human and rat HMOX1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 32929 MW
NCBI	<a href="#">15368</a>
UniProt	<a href="#">P14901</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	Heme oxygenase 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.