

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

## Product Datasheet

### **Anti-Superoxide Dismutase 3/EC-SOD/Sod3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01784-5-FLUORO488**

Artikelname	Anti-Superoxide Dismutase 3/EC-SOD/Sod3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01784-5-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A01784-5-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A01784-5-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived rat Superoxide Dismutase 3/EC-SOD/Sod3 recombinant protein (Position: V29-A224).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 57862 MW
NCBI	<a href="#">25352</a>
UniProt	<a href="#">Q08420</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	Extracellular superoxide dismutase [Cu-Zn]
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.