

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

## Product Datasheet

### Anti-GSTA1/GSTA2/GSTA3/GSTA4/GSTA5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9627-FLUORO488

Artikelname	Anti-GSTA1/GSTA2/GSTA3/GSTA4/GSTA5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9627-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9627-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9627-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human GSTA1/A2/A3/A4/A5, different from the related mouse and rat sequences by five amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 25722 MW
NCBI	<a href="#">2938</a>
UniProt	<a href="#">P08263</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	Glutathione S-transferase A1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.