

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

## Product Datasheet

### Anti-GSTM2 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04423-2-FLUORO647

Artikelname	Anti-GSTM2 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04423-2-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A04423-2-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A04423-2-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human GSTM2. Mouse GSTM2 shares 72% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat GSTM2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 26 kDa
NCBI	<a href="#">2946</a>
UniProt	<a href="#">P28161</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 Mu 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.