

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

## Product Datasheet

### Anti-PGS1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A08135-FLUORO647

Artikelname	Anti-PGS1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A08135-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A08135-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A08135-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PGS1 recombinant protein (Position: R33-R525). Human PGS1 shares 94.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse PGS1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 63 kDa
NCBI	<a href="#">9489</a>
UniProt	<a href="#">Q32NB8</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	CDP-diacylglycerol--glycerol-3-phosphate 3-phosphatidyltransferase, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.