

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

## Product Datasheet

### Anti-LRIG1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04613-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-LRIG1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04613-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A04613-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A04613-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human LRIG1 recombinant protein (Position: K79-E906). Human LRIG1 shares 89.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse LRIG1.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">26018</a>
UniProt	<a href="#">Q96JA1</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Leucine-rich repeats and immunoglobulin-like domains protein 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.