

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

## Product Datasheet

### Anti-PPEF1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11074-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-PPEF1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11074-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A11074-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A11074-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human PPEF1 recombinant protein (Position: H137-L652). Human PPEF1 shares 72.7% and 73.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PPEF1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">5475</a>
UniProt	<a href="#">O14829</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	Serine/threonine-protein phosphatase with EF-hands 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.