

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

## Product Datasheet

### Anti-DOK2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07956-4-FLUORO488

Artikelname	Anti-DOK2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07956-4-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A07956-4-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A07956-4-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human DOK2 recombinant protein (Position: M1-K412).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 45 kDa
NCBI	<a href="#">9046</a>
UniProt	<a href="#">O60496</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	Docking protein 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.