

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

## Product Datasheet

### Anti-ADFP/PLIN2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB10083-FLUORO594

Artikelname	Anti-ADFP/PLIN2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB10083-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB10083-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB10083-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human ADFP recombinant protein (Position: K226-Q418). Human ADFP shares 88.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse ADFP.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 48 kDa
NCBI	<a href="#">123</a>
UniProt	<a href="#">Q99541</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> N.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Perilipin-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.