

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

## Product Datasheet

### Anti-AK2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB10034-FLUORO594

Artikelname	Anti-AK2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB10034-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB10034-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB10034-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human AK2 recombinant protein (Position: E161-I239). Human AK2 shares 93.7% and 93% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat AK2, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 26478 MW
NCBI	<a href="#">204</a>
UniProt	<a href="#">P54819</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	Adenylate kinase 2, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.