

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

## Product Datasheet

### Anti-LKB1/STK11 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9270-FLUORO594

Artikelname	Anti-LKB1/STK11 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9270-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9270-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9270-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human LKB1 recombinant protein (Position: K62-C430). Human LKB1 shares 89% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat LKB1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 48636 MW
NCBI	<a href="#">6794</a>
UniProt	<a href="#">Q15831</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	Serine/threonine-protein kinase STK11
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.