

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

## Product Datasheet

### Anti-IKK alpha/CHUK Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9110-FLUORO647

Artikelname	Anti-IKK alpha/CHUK Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9110-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9110-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9110-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human IKK alpha recombinant protein (Position: V411-E745). Human IKK alpha shares 98% amino acid (aa) sequence identity with mouse IKK alpha.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 84640 MW
NCBI	<a href="#">1147</a>
UniProt	<a href="#">O15111</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	Inhibitor of nuclear factor kappa-B kinase subunit alpha
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.