

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

## Product Datasheet

### **Anti-Angiotensin Converting Enzyme 1/Ace Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00251-FLUORO647**

Artikelname	Anti-Angiotensin Converting Enzyme 1/Ace Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00251-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A00251-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A00251-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of mouse Ace, which shares 70.3% and 91.9% amino acid (aa) sequence identity with human and rat Ace, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 54 kDa
NCBI	<a href="#">11421</a>
UniProt	<a href="#">P09470</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	Angiotensin-converting enzyme
Application Verdünnung	Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 <sup>6</sup> cells