

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

## Product Datasheet

### **Anti-SHP1/PTPN6 Antibody Picoband (monoclonal, 8H11B10) Fluoro550 Conjugated, Clone: [Clone: 8H11B10], Mouse, Monoclonal BOB-M00938-2-FLUORO550**

Artikelname	Anti-SHP1/PTPN6 Antibody Picoband (monoclonal, 8H11B10) Fluoro550 Conjugated, Clone: [Clone: 8H11B10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00938-2-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	M00938-2-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-M00938-2-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SHP1/PTPN6 recombinant protein (Position: E67-K572).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 8H11B10]
NCBI	<a href="#">5777</a>
UniProt	<a href="#">P29350</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	Tyrosine-protein phosphatase non-receptor type 6
Application Verdünnung	Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 <sup>6</sup> cells