

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

## Product Datasheet

### **Anti-NIRF Antibody Picoband (monoclonal, 6B5) Fluoro550 Conjugated, Clone: [Clone: 6B5], Mouse, Monoclonal BOB-M06294-1-FLUORO550**

Artikelname	Anti-NIRF Antibody Picoband (monoclonal, 6B5) Fluoro550 Conjugated, Clone: [Clone: 6B5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M06294-1-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	M06294-1-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-M06294-1-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human NIRF, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 6B5]
NCBI	<a href="#">115426</a>
UniProt	<a href="#">Q96PU4</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	E3 ubiquitin-protein ligase UHRF2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.