

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

## Product Datasheet

### **Anti-TGFBR2 Antibody Picoband (monoclonal, 2F11) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 2F11], Mouse, Monoclonal BOB-M00759-2-FLUORO647**

Artikelname	Anti-TGFBR2 Antibody Picoband (monoclonal, 2F11) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 2F11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00759-2-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	M00759-2-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-M00759-2-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human TGFBR2, different from the related mouse sequence by five amino acids, and from the related rat sequence by eight amino acids.
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 2F11]
NCBI	<a href="#">7048</a>
UniProt	<a href="#">P37173</a>

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TGF-beta receptor type-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.