

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

## Product Datasheet

### **Anti-LSM8 Antibody Picoband (monoclonal, 6B11) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 6B11], Mouse, Monoclonal BOB-M10947-FLUORO647**

Artikelname	Anti-LSM8 Antibody Picoband (monoclonal, 6B11) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 6B11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M10947-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	M10947-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-M10947-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human LSM8 recombinant protein (Position: M1-H96).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 6B11]
NCBI	<a href="#">51691</a>
UniProt	<a href="#">O95777</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	U6 snRNA-associated Sm-like protein LSm8
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.