

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

Product Datasheet

Anti-EXOSC7 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11141-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-EXOSC7 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11141-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A11141-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A11141-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human EXOSC7 recombinant protein (Position: M1-G291).
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 32 kDa
NCBI	23016
UniProt	Q15024

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Exosome complex component RRP42
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.