

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

## Product Datasheet

### **Anti-ERV31/ERV3-1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1091-FLUORO488**

Artikelname	Anti-ERV31/ERV3-1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1091-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	RP1091-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-RP1091-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human ERV31.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 67942 MW
NCBI	<a href="#">2086</a>
UniProt	<a href="#">Q14264</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	Endogenous retrovirus group 3 member 1 Env polyprotein
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.