

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

## Product Datasheet

### **Ecotropic viral integration site 5 protein homolog Antibody (Fluoro647), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB3156553**

Artikelname	Ecotropic viral integration site 5 protein homolog Antibody (Fluoro647), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB3156553
Hersteller Artikelnummer	orb3156553
Alternativnummer	BYT-ORB3156553-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human EVI5 recombinant protein (Position: N12-V810).
Konjugation	Fluoro647
Produktbeschreibung	Ecotropic viral integration site 5 protein homolog Antibody (Fluoro647)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	93 kDa

UniProt	<a href="#">O60447</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> .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ecotropic viral integration site 5 protein homolog
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.