

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

## Product Datasheet

### **Poliovirus Receptor/PVR Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [5I13D1], Unconjugated BYT-ORB1145772**

Artikelname	Poliovirus Receptor/PVR Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [5I13D1], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1145772
Hersteller Artikelnummer	orb1145772
Alternativnummer	BYT-ORB1145772-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human Poliovirus Receptor/PVR recombinant protein (Position: D28-E331).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Poliovirus Receptor/PVR Antibody (monoclonal, 5I13D1). Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[5I13D1]
Molekulargewicht	70-80 kDa
UniProt	<a href="#">P15151</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Poliovirus receptor
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, Mouse Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human