

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

Product Datasheet

Anti-Poliovirus Receptor/PVR Antibody (monoclonal, 5I13D1) (iFluor647), Clone: [5I13D1], Mouse, Monoclonal BYT-ORB2595795

Artikelname	Anti-Poliovirus Receptor/PVR Antibody (monoclonal, 5I13D1) (iFluor647), Clone: [5I13D1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2595795
Hersteller Artikelnummer	orb2595795
Alternativnummer	BYT-ORB2595795-100
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	iFluor647
Produktbeschreibung	Anti-Poliovirus Receptor/PVR Antibody (monoclonal, 5I13D1) (iFluor647)...
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
Sensitivitaet	> 5000 cells
UniProt	P15151
Puffer	Lyophilized
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	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 ⁶ cells, Human. Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml