

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

Product Datasheet

Neurofibromin/NF1 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [4C6F10], Unconjugated BYT-ORB865676

Artikelname	Neurofibromin/NF1 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [4C6F10], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB865676
Hersteller Artikelnummer	orb865676
Alternativnummer	BYT-ORB865676-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Neurofibromin/NF1 recombinant protein (Position: R160-Q270).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Neurofibromin/NF1 Antibody (monoclonal, 4C6F10). Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[4C6F10]
Molekulargewicht	319 kDa
UniProt	P21359
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Neurofibromin
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human