

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

Product Datasheet

SMN1/2 Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [2B10] BYT-ORB2611723

Artikelname	SMN1/2 Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [2B10]
Artikelnummer	BYT-ORB2611723
Hersteller Artikelnummer	orb2611723
Alternativnummer	BYT-ORB2611723-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human SMN1/2, identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-SMN1/2 Antibody (monoclonal, 2B10). Tested in IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2B10]
Molekulargewicht	32 kDa
UniProt	Q16637

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Survival motor neuron protein
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.