

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

Product Datasheet

Tenascin Antibody, IgG1, Clone: [BC-24], Mouse, Monoclonal ROC-200-301-P48

Artikelname	Tenascin Antibody, IgG1, Clone: [BC-24], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-301-P48
Hersteller Artikelnummer	200-301-P48
Alternativnummer	ROC-200-301-P48
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Tenascin antibody was produced in mice by repeated immunizations with human tenascin.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[BC-24]
Isotyp	IgG1
NCBI	63923
UniProt	Q9UQP3

Puffer	1.2% sodium acetate
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000, IHC: 1:100-1:500, WB: 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Anti-Tenascin is tested for Immunohistochemistry -P, -F, Immunocytochemistry, and Western Blot. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user. Expect a band approximately ~144 kDa corresponding to the appropriate cell lysate or e