

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

Product Datasheet

Anti-NG2 Purified CSPG4 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 7.1], Mouse BOB-M03394-1

Artikelname	Anti-NG2 Purified CSPG4 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 7.1], Mouse
Artikelnummer	BOB-M03394-1
Hersteller Artikelnummer	M03394-1
Alternativnummer	BOB-M03394-1-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human bone marrow stromal cells infected with SV-40. The mouse monoclonal antibody 7.1 recognizes an extracellular epitope of NG2, the melanoma-associated chondroitin sulfate proteoglycan 4 of Mw approximately 220-300 kDa.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NG2 Purified CSPG4 Monoclonal Antibody (Catalog M03394-1). Tested in Flow Cytometry, IP, WB, ICC application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 7.1]

Molekulargewicht	250537 MW
UniProt	Q6UVK1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Reinheit	Purified by protein-A affinity chromatography.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow cytometry: 1-4 µg/ml.