

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

Product Datasheet

Livin Antibody, IgG1, Clone: [88C570], Mouse, Monoclonal ROC-200-301-H90

Artikelname	Livin Antibody, IgG1, Clone: [88C570], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-301-H90
Hersteller Artikelnummer	200-301-H90
Alternativnummer	ROC-200-301-H90
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Livin Antibody was produced in mice prepared by repeated immunizations with recombinant human protein, Livin.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[88C570]
Isotyp	IgG1
NCBI	79444
UniProt	Q96CA5

Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF Microscopy: 2-5 µg/mL, WB: 1-2 µg/mL
Anwendungsbeschreibung	Anti-Livin antibody is tested for use in IF/ICC and WB. Expect a band approximately 30kDa on specific lysates. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.