

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

Product Datasheet

Moesin protein-GST fusion, Unconjugated ROC-009-001-S50S

Artikelname	Moesin protein-GST fusion, Unconjugated
Artikelnummer	ROC-009-001-S50S
Hersteller Artikelnummer	009-001-S50S
Alternativnummer	ROC-009-001-S50S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	0.2 µg/µL
NCBI	002444
Puffer	See application note.
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Application Verdünnung	WB: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Moesin Protein is stored in 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 150mM NaCl, 10mM glutathione, 0.1mM EDTA, 0.25mM DTT, 0.1mM PMSF, 25% glycerol. Moesin Protein is suitable for use in Western Blot and Kinase Assay. Expect a band approximately ~50kDa on specific lysates