

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

Product Datasheet

CDK11B (CDC2L1) protein-GST fusion, Unconjugated ROC-009-001-R62S

Artikelname	CDK11B (CDC2L1) protein-GST fusion, Unconjugated
Artikelnummer	ROC-009-001-R62S
Hersteller Artikelnummer	009-001-R62S
Alternativnummer	ROC-009-001-R62S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	0.1 µg/µL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	033486
Puffer	See application note.
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Application Verdünnung	WB: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	CDC2L1 Protein is stored in 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 50mM NaCl, 10mM glutathione, 0.1mM EDTA, 0.25mM DTT, 0.1mM PMSF, 25% glycerol. CDC2L1 Protein is suitable for use in Western Blot. Expect a band approximately ~ 135kDa on specific lysates or tissues. Spe