

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

## Product Datasheet

### Crasp-1 Control Protein, Unconjugated ROC-000-001-C18

Artikelname	Crasp-1 Control Protein, Unconjugated
Artikelnummer	ROC-000-001-C18
Hersteller Artikelnummer	000-001-C18
Alternativnummer	ROC-000-001-C18
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">1194383</a>
UniProt	<a href="#">Q66ZC1</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Quelle	Borrelia burgdorferi
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Application Verdünnung	ELISA: User Optimized, WB: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Crasp1 is suitable as a control in immunological assays. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user. Expect bands at 69.3 kDa for CRASP-1-MBP, (26.9 kDa for CRASP-1 and 42.4 kDa for MBP) in size corresponding to Crasp1 by West