

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

## Product Datasheet

### Crasp2 Control Protein, Unconjugated ROC-000-001-C19

Artikelname	Crasp2 Control Protein, Unconjugated
Artikelnummer	ROC-000-001-C19
Hersteller Artikelnummer	000-001-C19
Alternativnummer	ROC-000-001-C19
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	1.0mg/mL by modified Lowry assay
NCBI	<a href="#">1194149</a>
UniProt	<a href="#">O50665</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	Crasp2 is suitable as a control in immunological assays. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user. Expect bands at 67.8 kDa for CRASP-2-MBP, (25.4 kDa for CRASP-2 and 42.4 kDa for MBP) and in size corresponding to Crasp2 by