

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

## Product Datasheet

### DbpB Control Protein, Unconjugated ROC-000-001-C16

Artikelname	DbpB Control Protein, Unconjugated
Artikelnummer	ROC-000-001-C16
Hersteller Artikelnummer	000-001-C16
Alternativnummer	ROC-000-001-C16
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">1194341</a>
UniProt	<a href="#">O50918</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Quelle	<i>Borrelia burgdorferi</i>
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Application Verdünnung	ELISA: User Optimized, WB: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	DbpB protein has been tested by SDS-PAGE and is suitable as a control in immunological assays. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user. Expect bands at 60.3 kDa for DbpB-MBP, (17.9 kDa for DbpB and 42.4 kDa for MBP) in size