

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

## Product Datasheet

**CHD4 Chromodomain Helicase DNA Binding Protein 4 Human  
Recombinant Protein  
BOB-PROTQ14839**

Artikelname	CHD4 Chromodomain Helicase DNA Binding Protein 4 Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ14839
Hersteller Artikelnummer	PROTQ14839
Alternativnummer	BOB-PROTQ14839-5UG,BOB-PROTQ14839-20UG,BOB-PROTQ14839-1MG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CHD4 is a full-length cDNA coding for the human Mi-2 beta isoform having a molecular mass of 221,298 Dalton (pH 5.8). CHD4 protein is fused to a hexa-histidine purification tag. Applications: Western blot with myositis sera or monoclonal anti-hexa-His...
Konzentration	0.3-0.7 µg/ml (depending on the type of ELISA plate and coating buffer). Suitable for biotinylation and iodination.
UniProt	<a href="#">Q14839</a>
Puffer	CHD4 is supplied in 20mM HEPES buffer pH-8.0 and 500mM NaCl.
Quelle	Sf9 insect cells
Reinheit	Greater than 95% as determined by SDS-PAGE.