

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

Product Datasheet

CENPA Centromere Protein A Human Recombinant Protein BOB-PROTP49450

Artikelname	CENPA Centromere Protein A Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP49450
Hersteller Artikelnummer	PROTP49450
Alternativnummer	BOB-PROTP49450-5UG,BOB-PROTP49450-20UG,BOB-PROTP49450-1MG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CENPA Human Recombinant produced in SF9 is a glycosylated, polypeptide chain having a molecular mass of 17,015 Dalton. CENPA is expressed with a -6x His tag and purified by proprietary chromatographic techniques. Applications: Western blot with monoc...
UniProt	P49450
Puffer	CENPA is supplied in 20mM HEPES buffer pH-8, 100mM sodium chloride, and 6M Urea.
Quelle	Sf9 insect cells
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile Filtered liquid formulation.