

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

Product Datasheet

Human Nanog Recombinant Protein BOB-PROTQ9H9S0

Artikelname	Human Nanog Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H9S0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H9S0
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H9S0-10UG, BOB-PROTQ9H9S0-50UG, BOB-PROTQ9H9S0-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Nanog Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-154aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	19.6 kDa (174aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9H9S0
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 20% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Err:504
---------	---------