

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

Product Datasheet

Human Histone Deacetylase 8 Recombinant Protein BOB-PROTQ9BY41

Artikelname	Human Histone Deacetylase 8 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9BY41
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9BY41
Alternativnummer	BOB-PROTQ9BY41-10UG, BOB-PROTQ9BY41-50UG, BOB-PROTQ9BY41-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Histone Deacetylase 8 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 1-377aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: <1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	42.6 kDa (383aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9BY41
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 20% glycerol, 0.1M NaCl, 1mM DTT
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 80% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504