

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

## Product Datasheet

### **SIL1 (NM\_001037633) Human Recombinant Protein BOB-PROTQ9H173**

Artikelname	SIL1 (NM_001037633) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H173
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H173
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H173-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human SIL1 homolog, endoplasmic reticulum chaperone ( <i>S. cerevisiae</i> ) (SIL1), transcript variant 1...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	48.8 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	<a href="#">Q9H173</a>
Puffer	25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol
Quelle	HEK293T
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Frozen Solution in PBS Buffer
Sequenz	REF!