

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

Product Datasheet

Eukaryotic Calreticulin (CALR), Recombinant, Human, His-Tag USB-050333

Artikelname	Eukaryotic Calreticulin (CALR), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050333
Hersteller Artikelnummer	050333
Alternativnummer	USB-050333-10,USB-050333-50,USB-050333-100,USB-050333-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Glu18~Leu417 from human Eukaryotic Calreticulin, with a N-terminal His-Tag, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~48.1kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western ...
Molekulargewicht	48.1
UniProt	P27797
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex