

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

Product Datasheet

Endoplasmic Reticulum Aminopeptidase 2 (ERAP2), Recombinant, Human, His-Tag USB-055915

Artikelname	Endoplasmic Reticulum Aminopeptidase 2 (ERAP2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055915
Hersteller Artikelnummer	055915
Alternativnummer	USB-055915-10,USB-055915-50,USB-055915-100,USB-055915-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro41~Phe271 from human Endoplasmic Reticulum Aminopeptidase 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~30.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS...
Molekulargewicht	30
UniProt	Q6P179
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.