

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

## Product Datasheet

### **Erap1, Recombinant, Mouse, aa731-930, His-Tag (Endoplasmic Reticulum Aminopeptidase 1) USB-373209**

Artikelname	Erap1, Recombinant, Mouse, aa731-930, His-Tag (Endoplasmic Reticulum Aminopeptidase 1)
Artikelnummer	USB-373209
Hersteller Artikelnummer	373209
Alternativnummer	USB-373209-20,USB-373209-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Aminopeptidase that plays a central role in peptide trimming, a step required for the generation of most HLA class I-binding peptides. Peptide trimming is essential to customize longer precursor peptides to fit them to the correct length required for...
Molekulargewicht	28.3
UniProt	<a href="#">Q9EQH2</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.