

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

## Product Datasheet

### HLA-E, Recombinant, Human, aa22-305, His-SUMO-Tag (HLA Class I Histocompatibility Antigen, Alpha Chain E) USB-373649

Artikelname	HLA-E, Recombinant, Human, aa22-305, His-SUMO-Tag (HLA Class I Histocompatibility Antigen, Alpha Chain E)
Artikelnummer	USB-373649
Hersteller Artikelnummer	373649
Alternativnummer	USB-373649-20,USB-373649-100,USB-373649-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Preferably binds to a peptide derived from the signal sequence of most HLA-A, -B, -C and -G molecules. Partial recombinant protein corresponding to aa22-305 from human HLA-E, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight...
Molekulargewicht	48.7
UniProt	<a href="#">P13747</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.