

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

Product Datasheet

Killer Cell Immunoglobulin-like Receptor 2DS3, Recombinant, Human, aa22-245, MBP-Tag, His-Tag USB-585119

Artikelname	Killer Cell Immunoglobulin-like Receptor 2DS3, Recombinant, Human, aa22-245, MBP-Tag, His-Tag
Artikelnummer	USB-585119
Hersteller Artikelnummer	585119
Alternativnummer	USB-585119-20,USB-585119-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Receptor on natural killer (NK) cells for HLA-C alleles. Does not inhibit the activity of NK cells. Source: Recombinant protein corresponding to human Killer cell immunoglobulin-like receptor 2DS3, fused to MBP-Tag at N-terminal and 6X His-Tag at C-t...
Molekulargewicht	68.7
UniProt	Q14952
Reinheit	85% (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.