

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

Product Datasheet

Herpes Virus Entry Mediator IgG2a Fc, Fusion Protein (HVEM, TNFRSF14, ATAR, LIGHTR, TR2) (Biotin) USB-H2033-98A

Artikelname	Herpes Virus Entry Mediator IgG2a Fc, Fusion Protein (HVEM, TNFRSF14, ATAR, LIGHTR, TR2) (Biotin)
Artikelnummer	USB-H2033-98A
Hersteller Artikelnummer	H2033-98A
Alternativnummer	USB-H2033-98A-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Human Herpes Virus Entry Mediator (TNFRSF14, ATAR, LIGHTR, TR2) is a 36kd type I membrane protein that has been found on a broad range of lymphoid tissues. Its ligands include the TNF Ligand family members Lta and LIGHT, and the CD28/Ig Superfamily m...
Molekulargewicht	46.4
Reinheit	Purified by affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in FBS, 50mM Sodium Phosphate pH 7.5, 100mM Potassium Chloride, 150mM NaCl, 5% Glycerol, 0.2% BSA, 0.04% NaN ₃ .