

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

Product Datasheet

CD154 CD8a, Fusion Protein (Biotin) USB-C2548-84N8

Artikelname	CD154 CD8a, Fusion Protein (Biotin)
Artikelnummer	USB-C2548-84N8
Hersteller Artikelnummer	C2548-84N8
Alternativnummer	USB-C2548-84N8-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, FC, WB
Produktbeschreibung	Human CD154 (CD40 Ligand) is a member of the tumor necrosis factor (TNF) family and is expressed on the surface of activated T cells. Interaction of CD154 and CD40 is essential for isotype switching in B cells. Known genetic defects that alter this i...
Molekulargewicht	42.6
Reinheit	Purified by affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM Sodium Phosphate, pH 7.5, 100mM Potassium Chloride, 150mM sodium chloride, 5% Glycerol, 0.2% BSA, 0.04% sodium azide. Labeled with Biotin.