

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

Product Datasheet

Intercellular Adhesion Molecule 1 (ICAM1), Recombinant, Rat, His-Tag, T7-Tag USB-054216

Artikelname	Intercellular Adhesion Molecule 1 (ICAM1), Recombinant, Rat, His-Tag, T7-Tag
Artikelnummer	USB-054216
Hersteller Artikelnummer	054216
Alternativnummer	USB-054216-10,USB-054216-50,USB-054216-100,USB-054216-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser102~Arg306 from rat Intercellular Adhesion Molecule 1, fused to His-Tag at N-terminal and T7-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, W...
Molekulargewicht	26.6
UniProt	Q00238
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.