

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

Product Datasheet

Cluster of Differentiation 42d (CD42d), Recombinant, Human, His-Tag (Glycoprotein 5, GP5, Glycoprotein V) USB-052525

Artikelname	Cluster of Differentiation 42d (CD42d), Recombinant, Human, His-Tag (Glycoprotein 5, GP5, Glycoprotein V)
Artikelnummer	USB-052525
Hersteller Artikelnummer	052525
Alternativnummer	USB-052525-10,USB-052525-50,USB-052525-100,USB-052525-200,USB-052525-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to aa17-242 from human Cluster of Differentiation 42d, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Uniprot/Accession: P40197 Predicted Molecular Weight: 25.6kD Accurate Molecular Weight: 27kD as determined ...
Molekulargewicht	27
UniProt	P40197
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from PBS, pH 7.4, 1mM DTT, 5% trehalose, 0.01% sarcosyl, 0.05% Proclin-300. Reconstitute with sterile PBS, pH 7.4 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.