

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

Product Datasheet

Cluster Of Differentiation 276 (CD276), Recombinant, Human, His-Tag USB-054334

Artikelname	Cluster Of Differentiation 276 (CD276), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054334
Hersteller Artikelnummer	054334
Alternativnummer	USB-054334-10,USB-054334-50,USB-054334-100,USB-054334-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Thr47~Ser219 from human Cluster Of Differentiation 276, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. O...
Molekulargewicht	22.4
UniProt	Q5ZPR3
Reinheit	97%.
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.