

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

Product Datasheet

Dihydropyrimidine Dehydrogenase (DPYD), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-054768

Artikelname	Dihydropyrimidine Dehydrogenase (DPYD), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-054768
Hersteller Artikelnummer	054768
Alternativnummer	USB-054768-10,USB-054768-50,USB-054768-100,USB-054768-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro169~Asp422 from mouse Dihydropyrimidine Dehydrogenase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE....
Molekulargewicht	31.6
UniProt	Q8CHR6
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.