

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

Product Datasheet

Aminolevulinate Delta Dehydratase (ALAD), Recombinant, Human, His-Tag USB-054843

Artikelname	Aminolevulinate Delta Dehydratase (ALAD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054843
Hersteller Artikelnummer	054843
Alternativnummer	USB-054843-10,USB-054843-50,USB-054843-100,USB-054843-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Glu330 from human Aminolevulinate Delta Dehydratase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE....
Molekulargewicht	40
UniProt	P13716
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.