

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

## Product Datasheet

### **5-aminolevulinate Synthase, Erythroid-specific, Mitochondrial, Recombinant, Human, aa50-587, His-Tag USB-583429**

Artikelname	5-aminolevulinate Synthase, Erythroid-specific, Mitochondrial, Recombinant, Human, aa50-587, His-Tag
Artikelnummer	USB-583429
Hersteller Artikelnummer	583429
Alternativnummer	USB-583429-20,USB-583429-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa50-587 from human 5-aminolevulinate synthase, erythroid-specific, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~63.5kD Amino Acid Sequence: QIHLKATKAGGDSPSWAKGHCPFMLSELQDGKSK...
Molekulargewicht	63.5
UniProt	<a href="#">P22557</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.