

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

## Product Datasheet

### **ALDH5A1, Recombinant, Human, aa48-535, His-Tag (Succinate-semialdehyde Dehydrogenase, Mitochondrial) USB-372224**

Artikelname	ALDH5A1, Recombinant, Human, aa48-535, His-Tag (Succinate-semialdehyde Dehydrogenase, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-372224
Hersteller Artikelnummer	372224
Alternativnummer	USB-372224-20,USB-372224-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes one step in the degradation of the inhibitory neurotransmitter gamma-aminobutyric acid (GABA). Source: Recombinant protein corresponding to aa48-535 from human ALDH5A1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~...
Molekulargewicht	54.3
UniProt	<a href="#">P51649</a>
Reinheit	90% (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.