

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

Product Datasheet

Plasma Alpha-L-fucosidase, Recombinant, Human, aa29-467, His-Tag USB-585792

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Plasma Alpha-L-fucosidase, Recombinant, Human, aa29-467, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-585792 |
| Hersteller Artikelnummer | 585792 |
| Alternativnummer | USB-585792-20,USB-585792-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | Alpha-L-fucosidase is responsible for hydrolyzing the alpha-1,6-linked fucose joined to the reducing-end N-acetylglucosamine of the carbohydrate moieties of glycoproteins. Source: Recombinant protein corresponding to aa29-467 from human Plasma alpha-... |
| Molekulargewicht | 54.1 |
| UniProt | Q9BTY2 |
| 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. |