

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

## Product Datasheet

### **2M-hydroxyvitamin D-1 alpha Hydroxylase, Mitochondrial, Recombinant, Mouse, aa1-507, His-Tag USB-583388**

Artikelname	2M-hydroxyvitamin D-1 alpha Hydroxylase, Mitochondrial, Recombinant, Mouse, aa1-507, His-Tag
Artikelnummer	USB-583388
Hersteller Artikelnummer	583388
Alternativnummer	USB-583388-20, USB-583388-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the conversion of 25-hydroxyvitamin D3 (25(OH)D3) to 1-alpha,25-dihydroxyvitamin D3 (1alpha,25(OH)(2)D3), and of 24,25-dihydroxyvitamin D3 (24,25(OH)(2)D3) to 1-alpha,24,25-trihydroxyvitamin D3 (1alpha,24,25(OH)(3)D3). Is also active with 2...
Molekulargewicht	60.2
UniProt	<a href="#">O35084</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.