

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

Product Datasheet

Heme Oxygenase 1, Recombinant, Mouse, aa1-289, His-B2M-Tag USB-584810

Artikelname	Heme Oxygenase 1, Recombinant, Mouse, aa1-289, His-B2M-Tag
Artikelnummer	USB-584810
Hersteller Artikelnummer	584810
Alternativnummer	USB-584810-20,USB-584810-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Heme oxygenase cleaves the heme ring at the alpha methene bridge to form biliverdin. Biliverdin is subsequently converted to bilirubin by biliverdin reductase. Under physiological conditions, the activity of heme oxygenase is highest in the spleen, w...
Molekulargewicht	46.9
UniProt	P14901
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.