

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

Product Datasheet

Heme Oxygenase 2, Decycling (HO2), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-057156

Artikelname	Heme Oxygenase 2, Decycling (HO2), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-057156
Hersteller Artikelnummer	057156
Alternativnummer	USB-057156-10,USB-057156-50,USB-057156-100,USB-057156-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Lys41~Lys292 from mouse Heme Oxygenase 2, Decycling, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~32.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Othe...
Molekulargewicht	32.6
UniProt	O70252
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.