

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

Product Datasheet

Superoxide Dismutase 2, Mitochondrial (SOD2) Recombinant, Mouse USB-156917

Artikelname	Superoxide Dismutase 2, Mitochondrial (SOD2) Recombinant, Mouse
Artikelnummer	USB-156917
Hersteller Artikelnummer	156917
Alternativnummer	USB-156917-10,USB-156917-50,USB-156917-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant Mouse from E. coli Accession No: P09671 Fragment: Lys25~Lys222 (Accession No: P09671) Sequence: MGHHHHHSGS-KHSLPD LPYDYGALP HINAQIMQLH HSKHHAAYVN NLNATEEKYH EALAKGDVTT QVALQPALKF NGGGHINHTI FWTNLSPKGG GEPKGELLEA IKRDFGSFEK FKEKL...
Molekulargewicht	23.5
UniProt	P09671
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL).
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 5% trehalose, 0.01% sarcosyl, 0.05% Proclin-300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not v