

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

## Product Datasheet

### Superoxide Dismutase, Mn (SOD Mn), Rabbit USB-S8060-10B

Artikelname	Superoxide Dismutase, Mn (SOD Mn), Rabbit
Artikelnummer	USB-S8060-10B
Hersteller Artikelnummer	S8060-10B
Alternativnummer	USB-S8060-10B-50,USB-S8060-10B-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, IP, WB
Immunogen	Native rat Mn SOD Mn
Produktbeschreibung	Superoxide dismutase (SOD) is responsible for the elimination of cytotoxic active oxygen by catalyzing the dismutation of the superoxide radical to oxygen and hydrogen peroxide. There are three SOD isoenzymes in mammalian cells. They are: extracellul...
NCBI	<a href="#">058747</a>
UniProt	<a href="#">P07895</a>
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.0, 15mg/ml BSA, 0.09% sodium azide, 50% glycerol.