

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

Product Datasheet

SOD1, ID (Superoxide Dismutase [Cu-Zn]), Rabbit USB-S8060-30C

Artikelname	SOD1, ID (Superoxide Dismutase [Cu-Zn]), Rabbit
Artikelnummer	USB-S8060-30C
Hersteller Artikelnummer	S8060-30C
Alternativnummer	USB-S8060-30C-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, WB
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide mapping to a fragment of residues within aa62-92 of human SOD1. Uni Port: P00441, NP_000445.1
Produktbeschreibung	SOD1 binds copper and zinc ions and is one of two isozymes responsible for destroying free superoxide radicals in the body. This isozyme is a soluble cytoplasmic protein, acting as a homodimer to convert naturally-occurring but harmful superoxide radi...
NCBI	000445
UniProt	P00441
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.09% sodium azide.