

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

## Product Datasheet

### Mn SOD (mouse), (recombinant) (His-tag) ENZ-ADI-SOD-200-F

Artikelname	Mn SOD (mouse), (recombinant) (His-tag)
Artikelnummer	ENZ-ADI-SOD-200-F
Hersteller Artikelnummer	ADI-SOD-200-F
Alternativnummer	ENZ-ADI-SOD-200-F-200
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Mn SOD (mouse), (recombinant) (His-tag)...
Molekulargewicht	~25kDa
UniProt	<a href="#">P09671</a>
Quelle	Produced in E. coli. Mouse Mn SOD is fused at the N-terminus to a His-tag.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 50mM TRIS-HCl, pH 7.5, containing 1.5 % glycerol and 80mM sodium chloride.
Target-Kategorie	SOD  SOD
Anwendungsbeschreibung	Activity Assay (superoxide dismutase). Western blot control.