

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

## Product Datasheet

### **Anti-SOD1 aa 80-96 | superoxide dismutase 1, soluble (clone number 210,29), IgG1, Monoclonal AGR-AS13-2645**

Artikelname	Anti-SOD1 aa 80-96   superoxide dismutase 1, soluble (clone number 210,29), IgG1, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS13-2645
Hersteller Artikelnummer	AS13-2645
Alternativnummer	AGR-AS13-2645
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from human SOD1 sequence, amino acids 80-96 P00441Peptide used to elicit this antibody is not conserved in SOD2, 3 and 4.
Produktbeschreibung	SOD1 [Cu-Zn] (EC=1.15.1.1) is a cytoplasm localized oxidoreductase which destroys radicals normally produced within the cells and toxic to biological systems. Alternative names: SOD, soluble, indophenoloxidase A, Cu/Zn superoxide dismutase, superoxid...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	15,9 kDa
Isotyp	IgG1

Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000-1 : 10 000 (ELISA), 1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water