

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

Product Datasheet

Anti-MnSOD | Manganese superoxide dismutase, Polyclonal AGR-AS09-524

Artikelname	Anti-MnSOD Manganese superoxide dismutase, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS09-524
Hersteller Artikelnummer	AS09-524
Alternativnummer	AGR-AS09-524
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from available MnSOD sequences in di and monocotyl plants including Arabidopsis thaliana O81235, At3g10920
Produktbeschreibung	Plant MnSOD catalyzes the dismutation of superoxide to molecular oxygen and water. One subunit of the homotetramer complex binds 1 Mn cofactor. Antioxidant system works as a defense against oxidative stress. SOD (superoxide dismutase) catalyzes the d...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	25 25 kDa
NCBI	820263
UniProt	O81235

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 2000-1 : 5000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water