

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

Product Datasheet

Anti-DHAR2 | Dehydroascorbate Reductase 2, Polyclonal AGR-AS11-1747

Artikelname	Anti-DHAR2 Dehydroascorbate Reductase 2, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS11-1747
Hersteller Artikelnummer	AS11-1747
Alternativnummer	AGR-AS11-1747
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from known DHAR1 sequence of Arabidopsis thaliana Q9FRL8, At1g75270
Produktbeschreibung	DHAR2 (Dehydroascorbate Reductase 2) the protein is induced by jasmonic acid and oxidative chemical stresses and is a key component of the ascorbate recycling system. Involved in redox homeostasis under biotic and abiotic inducers. Localized in cyto...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	23,6 23,4 kDa
NCBI	843864
UniProt	Q9FRL8

Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 5000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 200 µl of sterile water