

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

## Product Datasheet

### Anti-SUN1,2 (nuclear envelope protein) (Arabidopsis thaliana), Polyclonal AGR-AS15-2856

Artikelname	Anti-SUN1,2 (nuclear envelope protein) (Arabidopsis thaliana), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS15-2856
Hersteller Artikelnummer	AS15-2856
Alternativnummer	AGR-AS15-2856
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide derived from SUN1,2 sequences of Arabidopsis thaliana SUN1 UniProt: Q9FF75, TAIR: AT5G04990, SUN2, UniProt: Q9SG79, TAIR: AT3G10730
Produktbeschreibung	SUN1,2 (nuclear envelope protein) is a member of the Sad1/UNC-84 (SUN)-domain proteins.SUN domain proteins are part of the cytoskeletal-nucleoskeletal bridging complexes. These proteins are localized to the nuclear envelope and are present as homomer...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	51,5 kDa (SUN1), 49,9 kDa (SUN2)
NCBI	<a href="#">830381</a>

UniProt	<a href="#">Q9FF75</a>
Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB), 1 : 200 (ICC)
Anwendungsbeschreibung	For other species use product AS15 2857This antibody is not suitable for immunolocalization.