

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

Product Datasheet

CesA8 (IRX1) | Cellulose synthase A catalytic subunit 8 [UDP-forming], Polyclonal AGR-AS12-2580

Artikelname	CesA8 (IRX1) Cellulose synthase A catalytic subunit 8 [UDP-forming], Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-2580
Hersteller Artikelnummer	AS12-2580
Alternativnummer	AGR-AS12-2580
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	recombinant Arabidopsis thaliana IRX1 fragment, UniProt: Q8LPK5, TAIR: At4g18780
Produktbeschreibung	CesA8 (IRX1) is a catalytic subunit of an enzyme involved in secondary cell wall biosynthesis - cellulose synthase terminal complexes. It interacts with CESA4 and CESA7 which is required for a functional complex. The protein is needed for xylem cel...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	111,5 kDa
NCBI	827612

UniProt	Q8LPK5
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water