

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

Product Datasheet

Anti-CesA7 (IRX3) | Cellulose synthase A catalytic subunit 7 [UDP-forming], Polyclonal AGR-AS12-2581

Artikelname	Anti-CesA7 (IRX3) Cellulose synthase A catalytic subunit 7 [UDP-forming], Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-2581
Hersteller Artikelnummer	AS12-2581
Alternativnummer	AGR-AS12-2581
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	recombinant Arabidopsis thaliana IRX3 fragment, UniProt: Q9SWW6, TAIR: At5g17420
Produktbeschreibung	CesA7 (IRX3) is a catalytic subunit of xylem-specific cellulose synthase, involved in secondary cell wall biosynthesis - cellulose synthase trerterminal complexes. It interacts with CESA4 and CESA8 which is required for a functyional complex and localiz...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	115,7 kDa
NCBI	831608

UniProt	Q9SWW6
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This antibody is detecting both, recombinant and edogenous CesA7 (IRX3) protein.This product can be sold containing ProClin if requested.