

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

Product Datasheet

Anti-SRK2E | Ser/Thr-protein kinase SnRK2,6, Polyclonal AGR-AS13-2635

Artikelname	Anti-SRK2E Ser/Thr-protein kinase SnRK2,6, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS13-2635
Hersteller Artikelnummer	AS13-2635
Alternativnummer	AGR-AS13-2635
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, Pull-down Assay, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated inique synthetic peptide derived from Arabidopsis thaliana SRK2E sequence UniProt: Q940H6, TAIR: AT4G33950
Produktbeschreibung	SRK2E (Serine/threonine-protein kinase SRK2E) is an activator of the abscisic acid (ABA) signaling pathway, regulating such ABA responses as: stomato closure, response to drought and plant pathogens.Synonyms: OST1, Open stomata 1...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41 kDa
NCBI	829541
UniProt	Q940H6

Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	5 g (IP), 1 : 1000 (WB) 10 g (pull-down assay)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water