

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

Product Datasheet

Anti-EPSP synthase | 3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase (chloroplastic, Arabidopsis thaliana), Polyclonal AGR-AS14-2782

Artikelname	Anti-EPSP synthase 3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase (chloroplastic, Arabidopsis thaliana), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS14-2782
Hersteller Artikelnummer	AS14-2782
Alternativnummer	AGR-AS14-2782
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated peptide, derived from Arabidopsis thaliana EPSP synthase, UniProt: P05466 TAIR:At2g45300
Produktbeschreibung	EPSP synthase (3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase, chloroplastic) is an enzyme (EC:2.5.1.19) which is involved in glyphosate metabolic process. Localized in chloroplast stroma. Catalyzes the transfer of the enolpyruvyl moiety of phosphoenolp...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	55 kDa
NCBI	819138

UniProt	P05466
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water