

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), Polyclonal AGR-AS16-3119

Artikelname	Anti-EPSP synthase 3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase (chloroplastic), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3119
Hersteller Artikelnummer	AS16-3119
Alternativnummer	AGR-AS16-3119
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	KLH-conjugated peptide, derived from Amaranthus palmeri EPSP synthase, UniProt: M1K439
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
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 2000-1 : 5000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water