

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

Product Datasheet

**Anti-BAR | Phosphinothricin N-acetyltransferase (36-50), Polyclonal
AGR-AS21-4613**

Artikelname	Anti-BAR Phosphinothricin N-acetyltransferase (36-50), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS21-4613
Hersteller Artikelnummer	AS21-4613
Alternativnummer	AGR-AS21-4613
Hersteller	Agrisera
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	KLH-conjugated peptide derived from position 36-50 of Phosphinothricin N-acetyltransferase (BAR or BASTA), UniProt: P16426
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	20.6 kDa
UniProt	P16426
Reinheit	Antigen affinity purified serum, in PBS pH 7.4
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	BAR (BASTA) gene is a selectable marker of plant genetic transformation, Nada (2016). Novel recombinant binary vectors harboring Basta (bar) gene as a plant selectable marker for genetic transformation of plants. <i>Physiol Mol Biol Plants</i> . 2016 Apr, 22(2):