

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

Product Datasheet

Anti-VRN2 | Vernalization protein 2, Monoclonal AGR-AS08-341

Artikelname	Anti-VRN2 Vernalization protein 2, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS08-341
Hersteller Artikelnummer	AS08-341
Alternativnummer	AGR-AS08-341
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide chosen from Triticum aestivum VRN2 sequence
Produktbeschreibung	Plants with a winter growth habit flower earlier when exposed for several weeks to cold temperatures, a process called vernalization. The wheat vernalization gene VRN-2 is a dominant repressor of flowering that is down-regulated by vernalization. Los...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	23,7 kDa
Reinheit	Total IgG. Protein G purified purified from Cell culture supernatant.
Formulierung	Lyophilized

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 10 000 (ELISA), 1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	There is some non-specific binding in a western blot when using anti-TaVRN2 antibody on nuclear extracts of T, monococcum