

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

Product Datasheet

Ulex Europaeus Lectin 1 Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-10025R-BF647

Artikelname	Ulex Europaeus Lectin 1 Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-10025R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-10025R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-10025R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	101-200/243
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Ulex Europaeus is a European gorse shrub with fragrant golden-yellow flowers. Ulex Europaeus-I Lectin is a 46 kDa glycoprotein known to interact with -L fucosyl residues in oligosaccharides present on the membranes of human blood group O erythrocytes...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from Ulex europaeus (Furze) Anti-H(O) lectin 1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Ulex Europaeus Lectin 1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)