

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

Product Datasheet

Styphnolobium japonicum (SJA) (DyLight488) **USB-518780**

Artikelname	Styphnolobium japonicum (SJA) (DyLight488)
Artikelnummer	USB-518780
Hersteller Artikelnummer	518780
Alternativnummer	USB-518780-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Dylight 488 can be used to visualize the binding pattern of Styphnolobium japonicum Lectin (SJA) in cellular imaging and flow cytometry. DyLight 488 is a green-fluorescent dye that works over a broad pH range (pH 4-9). It is brighter and more photost...
Formulierung	Supplied as a liquid in 10mM HEPES, 150mM sodium chloride, 0.1mM Ions, 0.02% sodium azide. Labeled with DyLight488.