

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

Product Datasheet

Narcissus pseudonarcissus (NPL/NPA) (DyLight488) USB-518594

Artikelname	Narcissus pseudonarcissus (NPL/NPA) (DyLight488)
Artikelnummer	USB-518594
Hersteller Artikelnummer	518594
Alternativnummer	USB-518594-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Dylight 488 can be used to visualize the binding pattern of Narcissus pseudonarcissus Lectin (NPL/NPA) 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 p...
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.02% sodium azide. Labeled with DyLight488.