

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

Product Datasheet

Fluorescent Dye 633-I Streptavidin ABN-U0295

Artikelname	Fluorescent Dye 633-I Streptavidin
Artikelnummer	ABN-U0295
Hersteller Artikelnummer	U0295
Alternativnummer	ABN-U0295-200
Hersteller	Abnova
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Conjugation, FC
Produktbeschreibung	Fluorescence Dye 633-I with Streptavidin conjugate. Fluorescence emission of Fluorescence Dye 633-I is well separated from that of other commonly used red fluorophores, such as TAMRA, Texas Red, Alexa Fluor 594, Fluorescent Dye 594-I and R-phycoeryth...
Puffer	Water
Application Verdünnung	Labeling via Streptavidin for fluorescence imaging and other fluorescence-based biochemical analysis. For most fluorescent streptavidin applications, a concentration of 1-20 ug/mL is sufficient. The optimal working dilution should be determined by the