

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

Product Datasheet

TTR/Prealbumin Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, Clone: [3.00E+05], AbFluor 647, Mouse BSS-BSM-33358M-BF647

Artikelname	TTR/Prealbumin Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, Clone: [3.00E+05], AbFluor 647, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33358M-BF647
Hersteller Artikelnummer	BSM-33358M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-33358M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	This gene encodes transthyretin, one of the three prealbumins including alpha-1-antitrypsin, transthyretin and orosomucoid. Transthyretin is a carrier protein, it transports thyroid hormones in the plasma and cerebrospinal fluid, and also transports ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3.00E+05]
NCBI	7276

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human TTR Protein
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	TTR/Prealbumin
Application Verdünnung	IF(ICC)(1:50-200)