

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

Product Datasheet

Galectin 3 monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [7E4], BF647, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-33248M-BF647

Artikelname	Galectin 3 monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [7E4], BF647, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-33248M-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-33248M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-33248M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the galectin family of carbohydrate binding proteins. Members of this protein family have an affinity for beta-galactosides. The encoded protein is characterized by an N-terminal proline-rich tandem repeat domain and a s...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[7E4]
NCBI	3958

UniProt	P17931
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	human Galectin 3 full length protein
Target-Kategorie	Galectin 3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()