

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

Product Datasheet

NF-L (3H9) Monoclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, IgG2a, Clone: [3H9], APC/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-41724M-APC-CY5.5

Artikelname	NF-L (3H9) Monoclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, IgG2a, Clone: [3H9], APC/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41724M-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-41724M-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-41724M-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3H9]
Isotyp	IgG2a
NCBI	4747
UniProt	P07196

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant Human NF-L Protein
Target-Kategorie	NF-L
Application Verdünnung	WB(1:500-2000), IF(1:200-500)