

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

Product Datasheet

CD59 (glycoprotein) Antibody, IgG2b, Clone: [M015], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70404M

Artikelname	CD59 (glycoprotein) Antibody, IgG2b, Clone: [M015], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70404M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70404M
Alternativnummer	BSS-BSM-70404M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD59 is a GPI-anchored membrane protein that is an inhibitor of the complement membrane attack complex (MAC). CD59 binds to complement components C8 and C9, preventing C9 polymerization and insertion into membranes. Rare cases of CD59 deficiency have...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M015]
Isotyp	IgG2b
UniProt	P13987

Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN3 and 50% glycerol
Quelle	Clone M015 was generated from a proprietary antigen related to the mature form of human CD59 from the A431 epidermoid carcinoma cell line.
Target-Kategorie	CD59 (glycoprotein)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug)