

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

Product Datasheet

TORC1 (N-terminus) monoclonal antibody, Unconjugated, Mouse Preis auf Anfrage NBS-BT-9O38NH-100

Artikelname	TORC1 (N-terminus) monoclonal antibody, Unconjugated, Mouse Preis auf Anfrage
Artikelnummer	NBS-BT-9O38NH-100
Hersteller Artikelnummer	BT-9O38NH-100
Alternativnummer	NBS-BT-9O38NH-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide, corresponding to the N-terminus of Human TORC1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TORC1 (N-terminus) monoclonal antibody...
Molekulargewicht	Predicted band size:69KDa Observed band size:69KDa
Puffer	Mouse IgM, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2

Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Antibody Type	Primary Antibody