

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

Product Datasheet

MRPL42 Primary Antibody, IgG1, Clone: [3H6G11], Mouse, Monoclonal NBS-AMB-QAQQH6-100

Artikelname	MRPL42 Primary Antibody, IgG1, Clone: [3H6G11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-AMB-QAQQH6-100
Hersteller Artikelnummer	AMB-QAQQH6-100
Alternativnummer	NBS-AMB-QAQQH6-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant fragment of human MRPL42 (AA: 142-203) expressed in E. Coli.
Produktbeschreibung	Mammalian mitochondrial ribosomal proteins are encoded by nuclear genes and help in protein synthesis within the mitochondrion. Mitochondrial ribosomes (mitoribosomes) consist of a small 28S subunit and a large 39S subunit. They have an estimated 75%...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3H6G11]
Molekulargewicht	16.7kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	28977
Puffer	Ascitic fluid containing 0.03% sodium azide.
Quelle	mouse
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1/10000, WB: 1/500 - 1/2000, IHC: 1/200 - 1/1000, ICC: 1/300, FCM: 1/200 - 1/400
Anwendungsbeschreibung	ELISA: 1/10000, WB: 1/500 - 1/2000, IHC: 1/200 - 1/1000, ICC: 1/300, FCM: 1/200 - 1/400