

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

Product Datasheet

MYLK, Biotin, Gallus, Polyclonal NBS-ASJ-QP8C62-100

Artikelname	MYLK, Biotin, Gallus, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-QP8C62-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-QP8C62-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-QP8C62-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 1870-1907 on human Myosin light chain kinase, smooth muscle isoform 1 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-MYLK antibody (1870-1907) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 ug/ul
NCBI	4638
UniProt	Q15746

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	MYLK
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:10, 000, IHC 1:50-1:100, IP 1:200, WB 1:500