

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

Product Datasheet

NSF monoclonal antibody (9G7-3) ENZ-ADI-VAM-SV020-D

Artikelname	NSF monoclonal antibody (9G7-3)
Artikelnummer	ENZ-ADI-VAM-SV020-D
Hersteller Artikelnummer	ADI-VAM-SV020-D
Alternativnummer	ENZ-ADI-VAM-SV020-D-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Sheep, Mouse, Rat, Monkey, Bovine, Hamster, Porcine, Human, Rabbit, Gallus
Immunogen	Recombinant bovine NSF.
Produktbeschreibung	NSF monoclonal antibody (9G7-3)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9G7-3]
Isotyp	IgG2b
UniProt	P46459
Quelle	Purified from ascites.
Reinheit	Protein G affinity purified.

Formulierung	Liquid. In PBS, pH 7.2, containing 50% glycerol and 0.09% sodium azide.
Target-Kategorie	N-Ethylmaleimide-sensitive fusion protein
Anwendungsbeschreibung	Detects a band of ~76kDa by Western blot.