

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

Product Datasheet

Glyceraldehyde 3-Phosphate Dehydrogenase Antibody, IgM, Clone: [1D4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70126M

Artikelname	Glyceraldehyde 3-Phosphate Dehydrogenase Antibody, IgM, Clone: [1D4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70126M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70126M
Alternativnummer	BSS-BSM-70126M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glyceraldehyde 3-Phosphate Dehydrogenase (GAPDH) is a metabolic enzyme responsible for catalyzing one step in the glycolytic pathway, the reversible oxidative phosphorylation of glyceraldehyde 3-phosphate. Because GAPDH is a protein expressed in larg...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
Klon-Bezeichnung	[1D4]
Isotyp	IgM

NCBI	26330
UniProt	P00355
Puffer	PBS + 50% glycerol and 5 mm NaN3
Quelle	Purified porcine GAPDH.
Target-Kategorie	Glyceraldehyde 3-Phosphate Dehydrogenase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC()