

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

Product Datasheet

M2-PK Polyclonal Antibody, Unconjugated, Mouse BSS-BS-0102M

Artikelname	M2-PK Polyclonal Antibody, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BS-0102M
Hersteller Artikelnummer	BS-0102M
Alternativnummer	BSS-BS-0102M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	51-150/531
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glycolytic enzyme that catalyzes the transfer of a phosphoryl group from phosphoenolpyruvate (PEP) to ADP, generating ATP. Stimulates POU5F1-mediated transcriptional activation. Plays a general role in caspase independent cell death of tumor cells. T...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5315
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human M2-PK
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PKM2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200), ICC(1:100-500)