

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

Product Datasheet

PYGM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit BSS-BS-5012R-BF405

Artikelname	PYGM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5012R-BF405
Hersteller Artikelnummer	bs-5012R-BF405
Alternativnummer	BSS-BS-5012R-BF405-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF405
Produktbeschreibung	Phosphorylase is an important allosteric enzyme in carbohydrate metabolism. Enzymes from different sources differ in their regulatory mechanisms and in their natural substrates. However, all known phosphorylases share catalytic and structural propert...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5837
UniProt	P11217

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PYGM
Target-Kategorie	PYGM
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)