

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

Product Datasheet

BPGM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9519R-BF594

Artikelname	BPGM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9519R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9519R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9519R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	BPGM (2,3-bisphosphoglycerate mutase) is a 259 amino acid protein that belongs to the phosphoglycerate mutase family and exists as a homodimer that plays a crucial role in the regulation of hemoglobin oxygen. Specifically, BPGM catalyzes the conversi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	669
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 BPGM
Target-Kategorie	BPGM
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200)