

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

## Product Datasheet

### PFKFB3/PFK2 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-12631R-FITC

Artikelname	PFKFB3/PFK2 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12631R-FITC
Hersteller Artikelnummer	bs-12631R-FITC
Alternativnummer	BSS-BS-12631R-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to a family of bifunctional proteins that are involved in both the synthesis and degradation of fructose-2,6-bisphosphate, a regulatory molecule that controls glycolysis in eukaryotes. The encoded protein has ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5209</a>
UniProt	<a href="#">Q16875</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PFKFB3
Target-Kategorie	PFKFB3/PFK2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)