

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

## Product Datasheet

### FBP1 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-20431R-PE-CY5.5

Artikelname	FBP1 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20431R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-20431R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-20431R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Fructose-1,6-bisphosphatase 1, a gluconeogenesis regulatory enzyme, catalyzes the hydrolysis of fructose 1,6-bisphosphate to fructose 6-phosphate and inorganic phosphate. Fructose-1,6-diphosphatase deficiency is associated with hypoglycemia and metab...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2203</a>
UniProt	<a href="#">P09467</a>

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 FBP1
Target-Kategorie	FBP1
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), FCM(FCM=1ug/Test)