

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

Product Datasheet

GLK Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62241R-BF750

Artikelname	GLK Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62241R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62241R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62241R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Catalyzes the initial step in utilization of glucose by the beta-cell and liver at physiological glucose concentration. Glucokinase has a high Km for glucose, and so it is effective only when glucose is abundant. The role of GCK is to provide G6P for...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	2645
UniProt	P35557

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 GCK
Target-Kategorie	GLK
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)