

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

Product Datasheet

Insulin, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-42257R-BF594

Artikelname	Insulin, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-42257R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-42257R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-42257R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Insulin is one of the major regulatory hormones of intermediate metabolism throughout the body. The biological actions of this hormone involve integration of carbohydrate, protein, and lipid metabolism. Insulin enhances membrane transport of glucose,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3630
UniProt	P01308

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human Insulin protein
Target-Kategorie	Insulin
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:100-500)