

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

Product Datasheet

Insulin Lispro Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-20436R-BF488

Artikelname	Insulin Lispro Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20436R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-20436R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-20436R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Insulin is a pancreatic hormone that regulates glucose and is involved in the synthesis of protein and fat. It increases cell permeability to monosaccharides, amino acids and fatty acids. It accelerates glycolysis, the pentose phosphate cycle, and gl...
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	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Insulin Lispro
Target-Kategorie	Insulin Lispro
Application Verdünnung	IF(ICC)(1:50-200), IF()