

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

## Product Datasheet

### Insulin Lispro Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-20436R-APC-CY7

Artikelname	Insulin Lispro Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20436R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-20436R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-20436R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy7
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	<a href="#">3630</a>
UniProt	<a href="#">P01308</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 Insulin Lispro
Target-Kategorie	Insulin Lispro
Application Verdünnung	IF(ICC)(1:50-200)