

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

## Product Datasheet

### Insulin, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-42257R-PE-CY7

Artikelname	Insulin, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-42257R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-42257R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-42257R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy7
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	<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	Recombinant human Insulin protein
Target-Kategorie	Insulin
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000)