

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

Product Datasheet

IRS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-0172R-BF350

Artikelname	IRS1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0172R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-0172R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0172R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Insulin receptor substrates (IRS) are responsible for several insulin related activities, such as glucose homeostasis, cell growth, cell transformation, apoptosis and insulin signal transduction. Serine/threonine phosphorylation of IRS1 has been demo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3667
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 IRS-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IRS1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(1:100-500)