

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

Product Datasheet

IRS1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-0172R-APC-CY5.5

Artikelname	IRS1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0172R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-0172R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-0172R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
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)