

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

Product Datasheet

IRS1 (Tyr1179) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8709R-BF350

Artikelname	IRS1 (Tyr1179) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8709R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8709R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8709R-BF350-100,BSS-BS-8709R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	May mediate the control of various cellular processes by insulin. When phosphorylated by the insulin receptor binds specifically to various cellular proteins containing SH2 domains such as phosphatidylinositol 3-kinase p85 subunit or GRB2. Activates ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3667

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthesised phosphopeptide derived from human IRS1 around the phosphorylation site of Ser1179.
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IRS1 (Tyr1179)
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(ICC)(1:50-200)