

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

Product Datasheet

GNPDA2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-13474R-PE-CY5.5

Artikelname	GNPDA2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13474R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-13474R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-13474R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	During fertilization in mammals, the sperm activates the egg by causing an increase in the level of free cytoplasmic calcium concentration. This increased calcium concentration induces a characteristic series of oscillations that trigger egg activati...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	132789
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 GNPDA2
Target-Kategorie	GNPDA2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)