

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

Product Datasheet

Progesterone Receptor Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-0111R-BF488

Artikelname	Progesterone Receptor Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-0111R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0111R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0111R-BF488-100,BSS-BS-0111R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	501-600/933
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	The steroid hormones and their receptors are involved in the regulation of eukaryotic gene expression and affect cellular proliferation and differentiation in target tissues. Progesterone receptor isoform B (PRB) is involved activation of c-SRC/MAPK ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5241

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 progesterone receptor
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Progesterone Receptor
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)