

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

## Product Datasheet

### **Progesterone Receptor Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-0111R-BF594**

Artikelname	Progesterone Receptor Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-0111R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-0111R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0111R-BF594-100,BSS-BS-0111R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	501-600/933
Konjugation	AbFluor 594
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	<a href="#">5241</a>

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)