

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

## Product Datasheet

### **ER-Alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0254R-BF350**

Artikelname	ER-Alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0254R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0254R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0254R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	501-595/595
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Nuclear hormone receptor. The steroid hormones and their receptors are involved in the regulation of eukaryotic gene expression and affect cellular proliferation and differentiation in target tissues. Ligand-dependent nuclear transactivation involves...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2099</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 ER-Alpha
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ER-Alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)