

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

## Product Datasheet

### EGFR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-0165R-BF350

Artikelname	EGFR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0165R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-0165R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0165R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Receptor tyrosine kinase binding ligands of the EGF family and activating several signaling cascades to convert extracellular cues into appropriate cellular responses. Known ligands include EGF, TGFA/TGF-alpha, amphiregulin, epigen/EPGN, BTC/betacell...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1956</a>
UniProt	<a href="#">P00533</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 EGFR
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EGFR
Antibody Type	Primary Antibody
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)