

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

Product Datasheet

phospho-EGFR (Ser695) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-52148R-BF488

Artikelname	phospho-EGFR (Ser695) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52148R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-52148R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-52148R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF488
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	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1956
UniProt	P00533

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Synthetic peptide derived from human EGFR(S695), around 680-710aa (phospho S695).
Target-Kategorie	phospho-EGFR (Ser695)
Application Verdünnung	WB(IF(ICC)), IF()