

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

Product Datasheet

phospho-EGFR (Ser695) Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BSM-52148R-APC-CY7

Artikelname	phospho-EGFR (Ser695) Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52148R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-52148R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-52148R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy7
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))