

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

## Product Datasheet

### LEF1 Recombinant Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-61170R-APC-CY5.5

Artikelname	LEF1 Recombinant Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61170R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-61170R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-61170R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Transcription factor that binds DNA in a sequence-specific manner.Participates in the Wnt signaling pathway.Activates transcription of target genes in the presence of CTNNB1 and EP300.PIAG antagonizes both Wnt-dependent and Wnt-independent activation...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">51176</a>
UniProt	<a href="#">Q9UJU2</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 LEF1
Target-Kategorie	LEF1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)