

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

Product Datasheet

Endo G Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-61741R-PE-CY5.5

Artikelname	Endo G Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61741R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-61741R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-61741R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Endo G is a nuclear encoded endonuclease that is localized in the mitochondrion. The encoded protein cleaves DNA at GC tracts. It is capable of generating the RNA primers required by DNA polymerase gamma to initiate replication of mitochondrial DNA....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	2021
UniProt	Q14249

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 Endo G
Target-Kategorie	Endo G
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)