

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

## Product Datasheet

### Endo G Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BSM-61741R-PE-CY7

Artikelname	Endo G Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61741R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-61741R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-61741R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PE/Cy7
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	<a href="#">2021</a>
UniProt	<a href="#">Q14249</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 Endo G
Target-Kategorie	Endo G
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)