

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

## Product Datasheet

### ATP5MC1 Recombinant Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit BSS-BSM-61256R-PE-CY5-TRIAL

Artikelname	ATP5MC1 Recombinant Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61256R-PE-CY5-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61256R-PE-Cy5
Alternativnummer	BSS-BSM-61256R-PE-CY5-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5
Produktbeschreibung	Mitochondrial membrane ATP synthase (F(1)F(0) ATP synthase or Complex V) produces ATP from ADP in the presence of a proton gradient across the membrane which is generated by electron transport complexes of the respiratory chain....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">516</a>
UniProt	<a href="#">P05496</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 ATP5MC1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ATP5MC1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FCM(FCM(1:50-100))