

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

## Product Datasheet

### ATP5MC1 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61256R-TRIAL

Artikelname	ATP5MC1 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61256R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61256R
Alternativnummer	BSS-BSM-61256R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, 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)), IHC-P(IHC-P(1:100-500)), IHC-F(IHC-F(1:100-500)), IF(IHC-P)(IF(IHC-P)(1:100-500))