

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

## Product Datasheet

### **BHMT, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-22698R-PE-CY5.5**

Artikelname	BHMT, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-22698R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-22698R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-22698R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Involved in the regulation of homocysteine metabolism. Converts betaine and homocysteine to dimethylglycine and methionine, respectively. This reaction is also required for the irreversible oxidation of choline....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">635</a>
UniProt	<a href="#">Q93088</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 BHMT
Target-Kategorie	BHMT
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000)