

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

## Product Datasheet

### MTR Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-17892R-PE-CY5.5

Artikelname	MTR Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17892R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-17892R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-17892R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	MTR encodes the enzyme 5-methyltetrahydrofolate-homocysteine methyltransferase. This enzyme, also known as cobalamin-dependent methionine synthase, catalyzes the final step in methionine biosynthesis. Mutations in MTR have been identified as the unde...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">238505</a>
UniProt	<a href="#">Q99707</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 MTR
Target-Kategorie	MTR
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)