

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

## Product Datasheet

### **BBS4 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-11508R-PE-CY7**

Artikelname	BBS4 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11508R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-11508R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-11508R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Bardet-Biedl syndrome (BBS) is a pleiotropic genetic disorder characterized by obesity, photoreceptor degeneration, polydactyly, hypogenitalism, renal abnormalities, and developmental delay. Other associated clinical findings in BBS patients include ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 BBS4

Target-Kategorie	BBS4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)