

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

## Product Datasheet

### **C9orf142 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-15315R-PE-CY5.5**

Artikelname	C9orf142 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15315R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-15315R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-15315R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	C9orf142 (chromosome 9 open reading frame 142) is a 204 amino acid protein that exists as two alternatively spliced isoforms. The gene encoding C9orf142 maps to human chromosome 9q34.3. Chromosome 9 consists of about 145 million bases, represents 4% ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">286257</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 C9orf142
Target-Kategorie	C9orf142
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)