

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

Product Datasheet

C9orf140 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-15314R-PE-CY7

Artikelname	C9orf140 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15314R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-15314R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-15314R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	C9orf140 (chromosome 9 open reading frame 140), also known as TS/MDEP (tumor specificity and mitosis phase-dependent expression protein) or p42.3, is a 394 amino acid nuclear and cytoplasmic protein encoded by a gene that maps to human chromosome 9q3...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	89958
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 C9orf140
Target-Kategorie	C9orf140
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)