

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

## Product Datasheet

### **C14ORF140 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-9614R-APC-CY5.5**

Artikelname	C14ORF140 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9614R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-9614R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-9614R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Chromosome 14 contains about 700 genes and 106 million base pairs and makes up about 3.5% of human cellular DNA. Chromosome 14 encodes the presenilin 1 (PSEN1) gene, which is one of the three key genes associated with the development of Alzheimers di...
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 C14ORF140/FAM164C
Target-Kategorie	C14ORF140
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)