

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

## Product Datasheet

### **C12ORF54 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-9952R-PE-CY5.5**

Artikelname	C12ORF54 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9952R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-9952R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-9952R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Encoding over 1,100 genes within 132 million bases, chromosome 12 makes up about 4.5% of the human genome. A number of skeletal deformities are linked to chromosome 12 including hypochondrogenesis, achondrogenesis and Kniest dysplasia. Noonan syndrom...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">121273</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 C12ORF54
Target-Kategorie	C12ORF54
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000)