

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

## Product Datasheet

### **BRN4 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-20757R-APC-CY5.5**

Artikelname	BRN4 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20757R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-20757R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-20757R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Probable transcription factor which exert its primary action widely during early neural development and in a very limited set of neurons in the mature brain. Defects in POU3F4 are a cause of deafness X-linked type 2 (DFNX2) . A mixed type of deafness ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5456</a>
UniProt	<a href="#">P49335</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 BRN4
Target-Kategorie	BRN4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)