

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

## Product Datasheet

### **CBLN2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-11815R-APC-CY5.5**

Artikelname	CBLN2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11815R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-11815R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-11815R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Cerebellin (CER), which was originally isolated from rat cerebellum, is a hexadecapeptide derived from a larger precursor Cerebellin 1, also designated precerebellin 1 or Cbln1. Four propeptides, Cerebellin 1, Cerebellin 2 (Cbln2), Cerebellin 3 (Cbln...
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 CBLN2

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CBLN2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)