

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

## Product Datasheet

### ENPP6 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-13076R-APC-CY5.5

Artikelname	ENPP6 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13076R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-13076R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-13076R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	NPP6 is a 440 amino acid member of the nucleotide pyrophosphatase/phosphodiesterase family. NPP6 is a secreted and single-pass type I membrane protein. Predominantly expressed in brain and kidney, NPP6 is a choline-specific glycerophosphodiester phos...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">133121</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 ENPP6
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ENPP6
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)