

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

Product Datasheet

PANK2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-8338R-APC-CY7

Artikelname	PANK2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8338R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-8338R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-8338R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Defects in PANK2 are the cause of neurodegeneration with brain iron accumulation type 1 (NBIA1), also known as pantothenate kinase-associated neurodegeneration (PKAN) or Hallervorden-Spatz syndrome (HSS). It is an autosomal recessive neurodegenerativ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	80025
UniProt	Q9BZ23

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 PANK2
Target-Kategorie	PANK2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)