

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

Product Datasheet

KLHDC8A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8358R-BF350

Artikelname	KLHDC8A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8358R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8358R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8358R-BF350-100,BSS-BS-8358R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	51-150/350
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Kelch domain-containing protein 8A (KLHDC8A) is a 350 amino acid protein. KLHDC8A contains seven kelch repeats, each of which is an approximately 50 amino acid long conserved region that forms a tertiary structure beta-propeller. The gene that encode...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55220

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human KLHDC8A
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	KLHDC8A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)