

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

## Product Datasheet

### DNAJC19 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-14385R-BIOTIN

Artikelname	DNAJC19 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14385R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-14385R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-14385R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is thought to be part of a complex involved in the ATP-dependent transport of transit peptide-containing proteins from the inner cell membrane to the mitochondrial matrix. Defects in this gene are a cause of 3-methylg...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">131118</a>
UniProt	<a href="#">Q96DA6</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DNAJC19
Target-Kategorie	DNAJC19
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)