

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

## Product Datasheet

### DNAH6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-14366R

Artikelname	DNAH6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14366R
Hersteller Artikelnummer	bs-14366R
Alternativnummer	BSS-BS-14366R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dyneins are microtubule-associated motor protein complexes composed of several heavy, light, and intermediate chains. Two major classes of dyneins, axonemal and cytoplasmic, have been identified. DNAH6 is an axonemal dynein heavy chain (DHC) (Vaughan...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1768</a>
UniProt	<a href="#">Q9C0G6</a>

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DNAH6
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DNAH6
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)