

— ABLYBIO, Help Your Research



DjC8 (YD12612) Rabbit mAb

货号: **AYD12833**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	30kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	Mouse liver
细胞定位	Nucleus
纯化	亲和纯化

抗原信息

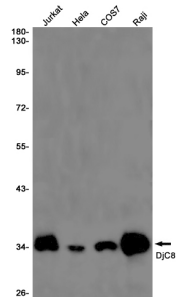
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Suppresses polyglutamine (polyQ aggregation of ATXN3 in neuronal cells.
基因ID	22826

基因名	DNAJC8
Swiss	O75937 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/O75937/entry)
别名	DjC8 (YD12612),DjC8 (YD12612) Rabbit mAb,DNAJC8,Splicing protein spf31,SPF31

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)