

# Lamin B1 Antibody

货号: **AYM2031**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	<a href="#">WB</a> <a href="#">IHC</a> <a href="#">IF/ICC</a> <a href="#">IP</a>
推荐浓度	<b>WB:</b> 1:500 - 1:2000 <b>IHC:</b> 1:50 - 1:200 <b>IF/ICC:</b> 1:50 - 1:200 <b>IP:</b> 1:20 - 1:50
理论分子量	66kDa
实测分子量	70kDa
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	HeLa
细胞定位	Lipid-anchor,Nucleoplasmic side,Nucleus inner membrane
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human Lamin B1.
------	--

## 靶点信息

研究背景	This gene encodes one of the two B-type lamin proteins and is a component of the nuclear lamina. A duplication of this gene is associated with autosomal dominant adult-onset leukodystrophy (ADLD). Alternative splicing results in multiple transcript variants.
基因ID	4001
基因名	LMNB1

<b>Swiss</b>	P20700
别名	ADLD;LMN;LMN2;LMNB;Lamin B1;LMNB1;lamin-B1

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn)