

WRKY45 Rabbit pAb

货号: **AYP23100**

产品信息

反应	Oryza sativa
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000
理论分子量	34kDa
实测分子量	38kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	spikes, floret
细胞定位	nucleus
纯化	Affinity purification

抗原信息

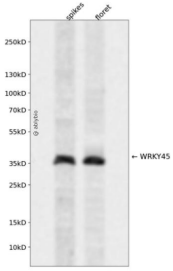
抗原信息	Recombinant protein of Oryza sativa WRKY45.
序列	

靶点信息

研究背景	Rice WRKY45 Plays a Crucial Role in Benzothiadiazole-Inducible Blast
基因ID	4338413
基因名	
Swiss	Q5W6D6

别名	OsWRKY45
----	----------

产品验证



Western blot analysis of WRKY45 expressed in spikes, floret using WRKY45 Rabbit pAb at 1:1000. Secondary antibody: HRP Goat Anti-Rabbit IgG (H+L) at 1:5000. Lysates/proteins: 30ug per lane. Blocking buffer: 5% non-fat dry milk in TBST. Detection: ECL Enhanced Kit. Exposure time: 120s.

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn