

表 4 *C. campinensis* BJ71 菌株TfdA 蛋白模体分析

Table 4 Motifs in TfdA protein of *C. campinensis* BJ71

模体(注释)	TfdA 氨基酸位置	TfdA 氨基酸残基
Motifs (annotation)	Sites of TfdA amino acid	Amino acid
N-糖基化位点 ASN_GLYCOSYLATION	89~92	NVSL
cAMP & cGMP 依赖性蛋白激酶磷酸化 位点 CAMP_PHOSPHO_SITE	277~280	RRAT
蛋白激酶C 磷酸化位点 PKC_PHOSPHO_SITE	204~206 238~240	SGR TQR SAR
酪蛋白激酶II 磷酸化位点 CK2_PHOSPHO_SITE	271~273 137~140 280~283	SGGD TTLD
N-豆蔻酰基化位点 MYRISTYL	106~111 212~217	GNFANQ GAHAGH
胺酰化位点 AMIDATION	204~207 264~267	SGRR RGRR

注: TfdA 蛋白模体分析利用Prosit 进行

Note: Motifs in TfdA protein by Prosit