

Supplementary Table S2 Table 1 List of primers for yeast interactions

Primer sequence (5'-3')		
Designation	Forward primer	Reverse primer
BD	ATGGCCATGGAGGCCGAATTC	TGCGGCCGCTGCAGGTCGACG
AD	TGACGGACAAGCAGACCAAAGAG	TGCAGCTCGAGCTCGATGGATCCC
SnRK2.4-BD	ATGGCCATGGAGGCCGAATTCATGGA AAAGTACGAGGTTGTCAAGG	TGCGGCCGCTGCAGGTCGACGTCA GCTGACGCTCACTTC
SnRK2.4-AD	ATGGCCATGGAGGCCAGTGAATTCATGG AAAAGTACGAGGTTGTCAAGG	TGCAGCTCGAGCTCGATGGATCCCTC AGCTGACGCTCACTTC
CBL8-AD	ATGGCCATGGAGGCCAGTGAATTCATG CTGCACTGCTTTTGCTTC	TGCAGCTCGAGCTCGATGGATCCCCTA GTCTTGAACCTCGGTGTTGAGC
CB-like3—AD	ATGGCCATGGAGGCCAGTGAATTCATGT TGCAGTGCATAGACGGG	TGCAGCTCGAGCTCGATGGATCCCT CAGGTGTCGTCAACTTGCG
CBL10-AD	ATGGCCATGGAGGCCAGTGAATTCATGGA ATTCTCGAGATCGAGTTCG	TGCAGCTCGAGCTCGATGGATCCCTC AGTCTTCAACTTCGGTGTGAAA
SCS-AD (SnRK2-interacting calcium sensor)	ATGGCCATGGAGGCCAGTGAATTCATGG AGAAAAAAGTGAGAGTGGG	TGCAGCTCGAGCTCGATGGATCCCCTA TAACTCGGGACTTGCTGC
PP2C-AD	ATGGCCATGGAGGCCAGTGAATTC ATGGATAGGTTATGCTGTTTTAGTTCTT	TGCAGCTCGAGCTCGATGGATCCC TCATCCCCTTAGTCTAACAAACAAC