

**Additional file 11: Table S6.** Putative cis-elements in the 2 kb upstream promoter region of translation start site in wheat annexin genes.

<b>Gene name</b>	<b>ABRE</b>	<b>DRE/CRT</b>	<b>LTRE</b>
<i>TaAnn1-D</i>	1	3	4
<i>TaAnn2-A</i>	4	0	0
<i>TaAnn2-D</i>	3	0	0
<i>TaAnn3-B</i>	3	0	2
<i>TaAnn5-B</i>	2	0	2
<i>TaAnn6-B</i>	0	1	1
<i>TaAnn7-B</i>	3	6	8
<i>TaAnn7-D</i>	1	2	1
<i>TaAnn8-A</i>	3	2	3
<i>TaAnn8-D</i>	2	2	1
<i>TaAnn9-B</i>	7	7	0
<i>TaAnn10-B</i>	5	5	3
<i>TaAnn10-D</i>	3	1	4
<i>TaAnn11-A</i>	1	1	3
<i>TaAnn12-A</i>	4	5	10