

**TABLE S2*****SPR* polymorphisms**

	major allele	minor allele 1	minor allele 2
5' UTR -128	43 T	8 A	--
5' UTR -124 del C	44 wt	7 del	--
5' UTR -123	43 T	7 G	1 del T
5' UTR -80	49 G	2 A	--
5' UTR -73	49 C	2 T	--
5' UTR -54	49 T	2 C	--
5' UTR -24	42 C	9 G	--
5' UTR -18	49 G	2 T	--
5' UTR -15 ins C	49 wt	2 ins C	--
5'utr -15	49 A	2 C	--
c73 (L25L)	49 C	2 T	--
c78 (A26A)	50 C	1 T	--
c87 (R29R)	46 T	5 C	--
c161 (L54Q)	47 T	4 A	--
c258 (E86E)	50 G	1 A	--
c285 (C95C)	50 T	1 C	--
c315 (I105M)	50 C	1 G	--
c336 (L112L)	49 C	2 T	--
intron 3 + 1670	31 C	20 A	--
intron 3 + 1671	31 C	20 T	--
c567 (L189L)	41 C	10 T	--
c609 (A203A)	46 C	5 T	--
c612 (R204R)	47 A	4 C	--
c654 (Y218Y)	48 T	3 C	--
c735 (G245G)	49 C	2 G	--
c867 (V289V)	46 T	5 A	--
c942 (R314R)	50 G	1 A	--
c996 (I332I)	50 T	1 C	--
c1038 (A346A)	44 T	7 C	--
c1047 (T349T)	49 T	2 C	--
c1050 (A350A)	49 G	2 A	--
c1059 (I353I)	48 C	3 T	--
c1164 (I388I)	38 T	13 C	--
c1197 (T399T)	34 T	17 C	--
c1200 (F400F)	34 C	17 T	--
c1215 (L405L)	37 C	14 T	--
c1221 (R407R)	37 G	14 T	--
c1233 (K411K)	26 G	25 A	--