

## Association of the miR-17-5p variants with susceptibility to cervical cancer in a Chinese population

### Supplementary Materials

**Supplementary Table S1: Primers used for this study**

SNP	1st-PCR	2st-PCR	UEP_SEQ
rs1048512	ACGTTGGATGTCCTTGCCTATATCCATTAG	ACGTTGGATGCAAGCCTTTAAAGAAGGAGC	gTTAAAGAAGGAGCTGTTCTGG
rs6659346	ACGTTGGATGTTAGCTGTTGTTGGGGC	ACGTTGGATGTCTGGTAGGTTTTCCAGATA	ACAGGTTTGGAAATCTTAATATC
rs11006369	ACGTTGGATGACGATCAGGAGTGTTCAGC	ACGTTGGATGTGTTTTCGTTCTGCTGCAGG	gtGATGAAATCTGGATCCTTAATAAC
rs2862833	ACGTTGGATGTGGTAGGGGCTTGCTTTTTG	ACGTTGGATGTACCTTCTAAGGGATCCAAG	AGGGATCCAAGAAGCAT
rs3741216	ACGTTGGATGTCTCCACAACCTCAACCAGT	ACGTTGGATGAGAGATTCAAAGCCTCCACG	CCGTCCCTTCTGAATTT
rs217727	ACGTTGGATGACCGGCGACTCCATCTTCA	ACGTTGGATGTCAGCTCTGGGATGATGTGG	gGGCTGGTGGTCAACCGTCC
rs2839702	ACGTTGGATGCTGTCCGATGGTGTCTTTG	ACGTTGGATGCACGTGTCGCTATCTTAGG	GTGTCGCTATCTTAGGTGAAGC
rs2067051	ACGTTGGATGCTCCTTGCTGCGCAATGTC	ACGTTGGATGGGAAGACAGGCAGTGCTCG	aAGTGCTCGGGGAGTTGCAGCAGGAC
rs2274062	ACGTTGGATGTCAAGTACTGAGATGGGTG	ACGTTGGATGACACATTTAAGACCCATTC	ccGAGCCATTCTTTTACCACAT
rs9318375	ACGTTGGATGATTCTGACCTCGTCAGTCC	ACGTTGGATGCTATCCTAATTCTTGTCGCG	TCTCCTGCTGATAIGTTTGCC
rs2732044	ACGTTGGATGTTTCTCAGTTCAGCACTAC	ACGTTGGATGCATATAGAACAGTACCCTCC	aACAACAACACAAAACAAAATGA
rs1030389	ACGTTGGATGAATTCATTAGGCTTCCCG	ACGTTGGATGTTTTGCCGAAAGGCATCCTC	ATCCACACTGTAGCCAA
rs1045935	ACGTTGGATGGAGTACCAACTGTGTTCAAC	ACGTTGGATGGTGGTTTTATTGACCGTATC	TGGTTTTATTGACCGTATCATAACA
rs12902710	ACGTTGGATGAGTTTAGTGACGTGGAGCAG	ACGTTGGATGGTCTACAATTACCGTTACCG	CCGTTTTTAATAACCACTCAGG
rs9931702	ACGTTGGATGGTATGTAATGAGCAGTCTCC	ACGTTGGATGCTGACTCAGAAAGTAAGTGG	GCTAACTCATTGTTTCTTTCTAAAAT
rs9302648	ACGTTGGATGACAGCACATTCTCTGGTGAC	ACGTTGGATGGCCAGCTGAAAAGAAGAGTC	ggAGAAGAGTCCTGACATG