

CANCER GENOMICS & PROTEOMICS

ISSN: 1109-6535

Volume 4, Number 4, July-August 2007

DENR mRNA



```
tgaattgaa aattgtctg taffa atgg cctgaactga gagttgatat ggccaaaggg agagaggcct tttaaaatat atatatatat acacatatat atgtatatat
acacatatat gtatgtatac acatatacac atgtatatat acatgtgtgt atgtatacat gtatatatat atacatacac atatatgtat acatatacac acatataatgt
atatatatat acacatatgt atacatatat atatatctca cagtaaaact gtagactgtc ctgctccttg gcattttcac tgtctgtac aaggctgctt gttttttat
tgccaaagtc aaataaacgg gagactgtca tgcctatgca tgaataga affa gtcaaat aaaaaatttt ggfcattgg tactgacttt ctctctctct ctctctctct
tttttttttt tgacagagtc tgcactgtt gccctgggctg gaatgcagtg gtgcgatctc ggctcactgc aacctccgcc tcccggggtc aagtgattct
cctgcctcag ctcccaaggt aggtggggtt acaggcgccc gccaccacgc ccagc laaff ttgtatttt tagtagagat ggggtttcac tatgtggcc
aggtgtgct cgaactctg acctcgtgat tgcccacct cagccccc aagtgtctgt attacagatg tgagccaccg caccaccgtt gattttctct
ttctctct ttt taaactttat ttttgaanaa acccggtaga cttttgtgg ggag ctttt ttgtgataat ttactgtac taaagctgag tgatttttta
aaagaattg aatttgctt cctcaccagt aatatgtctc ctgctctt ttgatgtata gtttgagat gggtgagaat ctaatagatc tgtggtgaa tttctgtgt
tgttatgaag tccacctgt gggcacaata acataactgt tggtaggagt tgtttgacct attctggaga ttatttgta aagtatact aaagcctaa
aacatgtat gtgcgctgt tgaaccagta agccactct ttgacattag aagacattag aagaataat cagccttga taaaacttat ggatgaaagt
attcatcaca atatt affa taataaaaa ttgcaaatgt tataaatgaa caattgggaa atggftaaag aagtgatgtt gcattgtgtg gtagaatatt atgcatatgt
ttaagaate atattttcta agattattg gaagcatgtt tggtaatgtc aagtggagta cccagatac attttagaca ttatctgtca tcatctgtc
tgagtggaa gcccgtcaga gaggctagag gttcttattc ttgctataaa ttatgtgagt aaaattgtc taaccagta aaagtactgt acaccatgc
tcaatatata gtcctggaaa tagcaattga aacatgtctt ctcaacagag aaaatgacag ttttaatgat gtatttgatg aaffta aact taaagtcagg
tctgtcaaat tggaaagaag acttgtggtg ttttaagttg ctgtggacac ttttaagaaa cttagaacct atggaacct tgtttatcgc catgcaaat
acaacttga atgagtg ttt tttanaaata aagtattaga aaaatgtgta gtaaatgagt aaaattaaaa aatggaalte tccattaact gtgg affta
ctaatagaa ttactgtgta agcag affa tccatcaga ctatctgta tgcgttatgt atgtagtctg ttctgtctga aagatgtctg tgtcctctga
tcaaatgtg acttcagtga aagttcttt gtgttcacag ttcttagcaa atgcagttac aaatccataga tagccagcag tggatgtac tccaggaaaa
tgcaggatta aaattgctt tgtgtataac gtgtgaatc a ttttttaaa ctgaa affa aaatgcaaca tagtttaac tctgattaaa atgtactaat
agggccaagc tgccttgatg catggctata atcccagccg aggtgggagg atcactgtag tccaggttca agactagctt gggcaacatg gcaagacct
gtccctataa aaaatacaaa aatagccag gcatggtggc gtgcgctgc agtcccagct acttgggagg ctgagttggg aggatcactt gagcctggga
ggttgaggct gcagtgaact gagatcagca cactgcactc cagcctgggc aacagtaaaa cctgtctec a
```