



Gene	GenBank Accession Number	Nucleotide Start	Nucleotide End
<i>ALK</i>	NM_004304	29445213	29445334
<i>ALK</i>	NM_004304	29443589	29443707
<i>ALK</i>	NM_004304	29432646	29432776
<i>BRAF</i>	NM_004333	140453118	140453196
<i>EGFR</i>	NM_005228	55211043	55211132
<i>EGFR</i>	NM_005228	55221785	55221871
<i>EGFR</i>	NM_005228	55232966	55233071
<i>EGFR</i>	NM_005228	55241601	55241733
<i>EGFR</i>	NM_005228	55242417	55242514
<i>EGFR</i>	NM_005228	55248961	55249084
<i>EGFR</i>	NM_005228	55249133	55249229
<i>EGFR</i>	NM_005228	55259506	55259609
<i>ERBB2</i>	NM_004448	37880161	37880289
<i>ERBB2</i>	NM_004448	37880964	37881057
<i>ERBB2</i>	NM_004448	37881334	37881460
<i>HRAS</i>	NM_005343	534238	534313
<i>HRAS</i>	NM_005343	533808	533918
<i>HRAS</i>	NM_005343	533463	533565
<i>KRAS</i>	NM_004985	25398257	25398312
<i>KRAS</i>	NM_004985	25380233	25380304
<i>KRAS</i>	NM_004985	25378559	25378660
<i>MET</i>	NM_001127500	116411837	116411962
<i>MET</i>	NM_001127500	116412026	116412089
<i>NRAS</i>	NM_002524	115258729	115258774
<i>NRAS</i>	NM_002524	115256521	115256585
<i>NRAS</i>	NM_002524	115252194	115252297