

Набор реагентов «ГенТест CYP2C9, VKORC1, CYP4F2» предназначен для качественного выявления аллельных вариантов *CYP2C9\*2* (rs1799853), *CYP2C9\*3* (rs1057910), *VKORC1\*2* (rs9923231), *CYP4F2\*3* (rs2108622) в генах человека *CYP2C9*, *VKORC1*, *CYP4F2*.

### Определяемый аллельный вариант

Ген	Аллельный вариант	Номенклатура HGVS	Идент-р dbSNP	Фланкирующая последовательность
<i>CYP2C9</i>	<i>CYP2C9*2</i>	NG_008385.1:g.8633C>T NM_000771.3:c.430C>T NP_000762.2:p.Arg144Cys	rs1799853	GGAAGAGGAGCATTGA GGAC[C/T]GTGTTCAAG AGGAAGCCCGC
	<i>CYP2C9*3</i>	NG_008385.1:g.47639A>C NM_000771.3:c.1100A>C NP_000762.2:p.Ile359Leu	rs1057910	TGCACGAGGTCCAGAGA TAC[A/C]TTGACCTTCT CCCCACCAGC
<i>VKORC1</i>	<i>VKORC1*2</i>	NG_011564.1:g.3588G>A NM_206824.2:c.-1639G>A	rs9923231	CTGAAAAACAACCATT GGCC[G/A]GGTGCGGT GGCTCACGCCTA
<i>CYP4F2</i>	<i>CYP4F2*3</i>	NG_007971.2:g.23454G>A NM_001082.5:c.1297G>A NP_001073.3:p.Val433Met	rs2108622	GAACCCATCACAACCCAG CT[G/A]TGTGGCCGGACCC TGAGGTG