	337	1142	14/1 1513	1636 1686	2334	2372	3796 3927	4441	4586	5720	6541 7318	7728	8849	9693 9935	11416	11725	12444 12524	12789	13115	13192 13627	14790	15738 15939	16342 16878	17007	18492	19374	21057	21807	21910	22001	22016	22109	22190	22317	22331 22480	22629 22664	22895	22930	23018	23332	25117	25621 26459	27507	27915 28251	28253 28254	28297	29370	29625
EPI_ISL_18074780_FR.1.1	Т	Т	ТТ			СТ	ТТ		Т	Т	Т		3	3 . 3 .	ТС		G	Α			С					Т		Α		G	C A	G	G	G	Α	С						G		.,		C	T	
EPI_ISL_18105577_FR.1.1	Т	Т	ТТ			СТ	ТТ		Т	Т	Т				ТС		G	А	\		С					Т		Α		G	СА	G	G (G	А	С					Т	G				C	СТ	
EPI_ISL_18289734_recom	Т	Т	ТТ	Т		С	ТТ		T	Т	Т	ТТ	Α		С		G				T C					Т		Α	Т	G	СА	G	i G (G	А	СА	СС	Α	СС	C	Γ		СТ	Т	Т	С		Т
EPI_ISL_18105656_recom	Т	Т	ТТ	Т		С	ТТ		Т	Т	Т	Т	Α		С	А	G				T C					Т	Т	Α	Т	G	СА	G	i G	G	Α	СА	СС	Α	СС	С	Г		СТ	Т	T C	С		Т
EPI_ISL_18284946_recom	Т	Т	ТТ	Т		С	ТТ		T	Т	Т	Т	Α		С		G G				T C					Т		Α	Т	G	СА	G	G G	G	Α	СА	C C	Α	C C	С	Γ		СТ	T G	T C	С		Т
EPI_ISL_18289774_recom	Т	Т	ТТ	АТ		С	ТТ		Т	Т	Т	Т	Α	G	С		G				T C			С		Т		Α	Т	G	СА	G	G (G	A	СА	СС	А	C C	С	Γ		СТ	Т	Т	С		Т
EPI_ISL_18289815_recom	Т	Т	ТТ	Т		С	ТТ		Т	Т	Т	Т	Α		С		G				T C					ТТ		Α	Т	G	СА	G	G (G	A	CA	СС	Α	C C	С	Γ		СТ	Т	Т	С		Т
EPI_ISL_18401744_recom	Т	Т	ТТ	Т		С	ТТ		Т	т	Т	Т	A C		С	С	G				T C					Т		Α	Т	G	СА	G	i G (G	A	CA	СС	А	C C	C	Г		СТ	Т	Т	С		T I
EPI_ISL_18105651_EG.5.1.1	G				Т			С		Α	Т			Т				Т		G A		ТС	СТ	С	G G		Т	C	C A	A.		G	,	4 Т	Т	Α	СС	Α	C C				С	Т		С		T I
EPI_ISL_18114672_EG.5.1.1	G				Т					Α	Т			Т				Т	Т	Α		T C	СТ	С	G G		Т	C	C A	A		G	,	4 Т	Т	А	СС	А	C C		7	Т	С	Т		С		Т
Reference	СА	С	СС	G C	С	т с	C C	Т.	C	C G	C C	C C	G T	СА	СТ	T G	A A	C G	G C	A G	СТ	СТ	ТА	ТТ	A A	C C	C G	СТ	г с с	A	T C	C A	. A -	T G	G C	A C	G T	Т	ТТ	Т (C C C	G A	A C	G T	C A	A T T	ГС	С
0									5000							1000	00						Genom	15000 ne positio	on (base)							20000								2500	00							