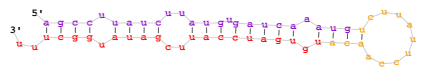
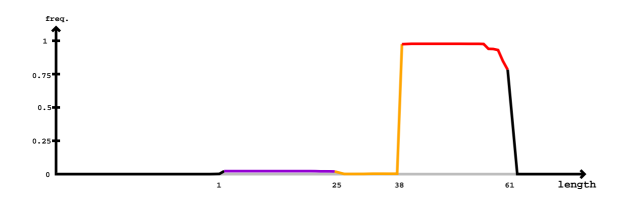
Provisional ID: NMRB01000795.1_Notospermus_geniculatus_strain_Ushimado_scaffold795,_whole_genome_shotgun_sequence_20947

2573.2 Score total Score for star read(s) 3.9 2569.1 Score for read counts 0.8 Score for mfe Score for randfold 0 Score for cons. seed -0.6 Total read count 5051 4941 Mature read count Loop read count 0

110

Star read count





Star Mature			
5'- acugguuuggucucugacagggaugaguacugcagccuuaucuuaugugaucaaaugucuuauuccaacau <mark>gugauccauucgauauggcuuu</mark> gguacaaacucca	aa -	-3'	obs
acugguuuggucucugacagggaugaguacugcagccuuaucuuaugugaucaaaug <mark>ucuuauuccaacaugugauccauucgauauggcuuu</mark> gguacaaacucca	aa		exp

acugguuuggucucugacagggaugaguacugcagccuuaucuuaugugaucaaaugucuuauuuccaacaugugauccauucgauauggcuuugguacaaacuccaaa	exp		
(.(((((())))))))(((((.(((.((((.((((reads	mm	sample
agccuuaucuuaugugaucaaau	1	0	Mm3
agccuuaucuuaugugGucaaaug	3	1	Mm3
agccuuaucuuaugugaGcaaaug	1	1	Mm3
agccuuaucuuaugugaucaaaug	15	0	Mm3
agccuuaucuuaugugCucaaaug	1	1	Mm3
agccuuaucuuaugugaucaaaugu	2	0	Mm3
agccuuaucuuaugugaucaaaugucuuauuccaaca	1	0	Mm3
ucuuauuccaacaugugauccauucg	1	0	Mm3
.ugugauccauucgauaug	19	0	Mm3
ugugauccauucgauauU	1	1	Mm3
.ugugauccauucgauauh	1	1	Mm3
.ugugauccauucgauaugg	1	0	Mm3
ugugauccauCcgauauggc	1	1	Mm3
.ugugauccauucgauauggc	4	0	Mm3
.ugugauccauAcgauauggcu	1	1	Mm3
.ugugauccauucgauauAgcu	1	1	Mm3
ugugauccauucgauauggcu	49	0	Mm3
.ugugauccUuucgauauggcu	1	1	Mm3
ugugauccauucgauauggcuu	26	0	Mm3
.ugugauccauucgauauAgcuu	1	1	Mm3
ugugauccauucgauauggcuuk	4	1	Mm3
.ugugauccUuucgauauggcuuu	1	1	Mm3
ugugauccauGcgauauggcuuu	1	1	Mm3
.ugugauccauucgauauAgcuuu	2	1	Mm3
ugugauccauucgauauggcuuu	434	0	Mm3
ugugauccauAcgauauggcuuu	2	1	Mm3
ugugauccauCcgauauggcuuu	3	1	Mm3
.ugugauccauucgauaAggcuuu	1	1	Mm3
.ugugauccGuucgauauggcuuu	1	1	Mm3
ugugauccauucgauGuggcuuu	1	1	Mm3
ugugauccauucgauaCggcuuu	2	1	Mm3
ugugauccauucgauauCgcuuu	1	1	Mm3

.....ugugauccauucgauauUgcuuu......

Star Mature

Star	Mature			
acugguuuggucucugacagggaugaguacugcagccuuaucuuaugugaucaaaugucuuauuccaacat	ugugauccauucgauauggcuuugguacaaacuccaaa			
		3	1	Mm3
	ugugauccauucgauauggcuuuU	14	1	Mm3
	ugugauccauucgauauggcuuuC	2	1	Mm3
	ugauccauucgauauggcuuu	1	0	Mm3
	33			
agccuuaucuuaugugaucaaaug	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3	0	Fm3
	ugugauccauucgauauggcu	10	0	Fm3
	ugugauccauucgauauggcuuu	2	0	Fm3
cagccuuaucuuaugugauca	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3	0	Mm1
agccuuaucuuaugugaucaaaug		11	0	Mm1
uccaaca	ugugauccauucgauau	5	0	Mm1
		1	1	Mm1
	uCugauccauucgauaug	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauauU	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauaAg	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauaGg	2	1	Mm1
	ugugauccauucgauUug	1	1	Mm1
	uAugauccauucgauaug	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauaug	110	0	Mm1
	ugugauccauucgauauggc	16	0	Mm1
		4	1	Mm1
	ugugauccauucgauauggcu	174	0	Mm1
	ugugauccauucgauauggcC	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauaCggcu	1	1	Mm1
		1	1	Mm1
	ugugauccauuUgauauggcu			
	ugugauccUuucgauauggcu	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauauCgcu	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauauAgcu	1	1	Mm1
		2	1	Mm1
	ugugauccauucgauaCggcuu			
	ugugauccauucgauauUgcuu	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauauggcuu	129	0	Mm1
	ugugauccauGcgauauggcuuu	3	1	Mm1
	ugugauccauucgauauggcuuA	20	1	Mm1
	ugugauUcauucgauauggcuuu	2	1	Mm1
	ugugauccauucgauauCgcuuu	6	1	Mm1
	ugugUuccauucgauauggcuuu	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauaGggcuuu	4	1	Mm1
	ugugauccauuUgauauggcuuu	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauauggcCuu	1	1	Mm1
	ugugauccauucgauaAggcuuu	4	1	Mm1
	ugugauccGuucgauauggcuuu	1	1	Mm1
		1	1	Mm1
	ugugauccauAcgauauggcuuu	3	1	Mm1
	ugugauccauucgauauggcuuu	971	0	Mm1
	ugugauccauucgauaCggcuuu	6	1	Mm1
		6	1	Mm1
		4	1	Mm1
	ugugauccauucgauauggcuuuA	11	1	Mm1
	ugugauccauucgauauggcuuug	2	0	Mm1
	ugugauccauucgauauggcuuuU	8	1	Mm1
gcagccuuaucuuaugugauc	•••••	2	0	Mm2
gcagccuuaucuuaugugauca		2	0	Mm2
cagccuuaucuuaugugauca		1	0	Mm2
		1	1	
cagccuuaucuuaugugCucaaa				Mm2
agccuuaucuuaugugaucaaau	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4	0	Mm2
agccuuaucuuaugugaucaaaug		60	0	Mm2
agccuuaucuuaugugaucaaaugucuuauucca		1	0	Mm2
agccuuaucuuaugugaucaaaugucuuauuccaaca		3	0	Mm2
auuccaacau	uvugauccauucga	1	1	Mm2
uccaacau	ugugauccauucgauaug	1	0	Mm2
ccaacat	ugugauccauucgauaug	2	0	Mm2
		1	0	Mm2
		42	0	Mm2
	ugugauccauucgauauC	1	1	Mm2
	ugugauccauucgauaugg	2	0	Mm2
	ugugauccauucgauaugU	2	1	Mm2
		1	1	Mm2
	uyuyauccauucgauauggc	18	0	Mm2

Star Mature

btal mattle				
acugguuuggucucugacagggaugaguacugcagccuuaucuuaugugaucaaaugucuuauuccaacaugugauccauucgauauggcuuug				
ugugauccauucgauauUgcu		1	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcu		160	0	Mm2
.ugugauccauucgauauggcG	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4	1	Mm2
ugugaAccauucgauauggcu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
ugugauccauucgauauCgcu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
ugugauccauucgauaAggcu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcCu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
ugugauccauucgauauCgcuu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
ugugauccauucAauauggcuu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
ugugauccauucgauaGggcuu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuG	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
uguCauccauucgauauggcuu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
uguAauccauucgauauggcuu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2	1	Mm2
ugugauccauucgauaAggcuu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuu	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	162	0	Mm2
ugugauccauucgauaugCcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccauGcgauauggcuuu.		2	1	Mm2
ugugauccauucgauGuggcuuu.		2	1	Mm2
ugugauccUuucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuuG.		2	1	Mm2
ugugauccauucAauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccauCcgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugaAccauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
uguAauccauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuuC.		1	1	Mm2
ugugauccauucgaGauggcuuu.		1	1	Mm2
ugGgauccauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccCuucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccauucgauCuggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauAcauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccGuucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugaucUauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccauucgauaGggcuuu.		2	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuAu.		1	1	Mm2
ugugauccauAcgauauggcuuu.		5	1	Mm2
ugCgauccauucgauauggcuuu.		2	1	Mm2
ugugCuccauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccaCucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
Cgugauccauucgauauggcuuu.		3	1	Mm2
ugugauccauucgauaugUcuuu.		2	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcCuu.		3	1	Mm2
ugugauccauucgauauUgcuuu.		10	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuuu.		2216	0	Mm2
ugugauccauucgauauggcuuA.		1	1	Mm2
ugugauccauucUauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugAgauccauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
		5	1	Mm2
ugugUuccauucgauauggcuuu.		1	1	Mm2
ugugauccauucgauauggUuuu.		1	1	Mm2
		8	1	Mm2
ugugauccauucgauauCgcuuu.		5	1	Mm2
ugugauccauucgauauAgcuuu.		13	1	Mm2
		4	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuuuC		1	1	Mm2
ugugauccauucgauauggcuuuU		88	1	Mm2
gugauccauucgauauggcuuu.		6	0	Mm2
gugauccauucgauauUgcuuu.		1	1	Mm2
ugauccauucgauauggcuuu.		5	0	Mm2
ugauccauucgauauggcuuug		1	0	Mm2
	J	_	-	
		2	1	Fm2
.ugugauccauucgauauggcuuu.		13	0	Fm2
.ugugauccauucgauauggcuuu.		1	1	Fm2
		1	1	Fm2
uyuyauccauucgauacggcuuu.	•••••	_	•	rutz
1414444444444		2	0	Fm1
		4	0	Fm1
.ugugauccauucgauauggcuuu		6	1	Fm1
		v	•	- m.t