

Number	Name	Barcode	Sequence
1	STARTv2-1	TTTAGG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTTTAGGrGrGrG
2	STARTv2-2	ATTCCA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCATTCCArGrGrG
3	STARTv2-3	GCTCAA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGCTCAArGrGrG
4	STARTv2-4	CATCCC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATCCCrGrGrG
5	STARTv2-5	TTGGAC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTTGGACrGrGrG
6	STARTv2-6	CTGTGT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCTGTGTTrGrGrG
7	STARTv2-7	GGACAT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGGACATrGrGrG
8	STARTv2-8	CAAAGT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCAAAGTrGrGrG
9	STARTv2-9	AAGCGG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUAAGCGGrGrGrG
10	STARTv2-10	AATAAA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUAATAAArGrGrG
11	STARTv2-11	GAGGAG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGAGGAGrGrGrG
12	STARTv2-12	GGTACA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGGTACArGrGrG
13	STARTv2-13	AGCGAG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGAGGrGrGrG
14	STARTv2-14	GTCGGT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGTCCGGTrGrGrG
15	STARTv2-15	ATTTGC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCATTGGCrGrGrG
16	STARTv2-16	AGGACT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGGACTrGrGrG
17	STARTv2-17	GCCCTC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGCCCTCrGrGrG
18	STARTv2-18	TCGTAA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTCGTAArGrGrG
19	STARTv2-19	CCAGAC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCAGACrGrGrG
20	STARTv2-20	TATGTA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTATGTArGrGrG
21	STARTv2-21	ACAATA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCACAATrGrGrG
22	STARTv2-22	ATGCTT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATGCTTrGrGrG
23	STARTv2-23	AGTTTA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCAGTTTArGrGrG
24	STARTv2-24	CACAAG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCACAAGrGrGrG
25	STARTv2-25	ATCAAC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATCAACrGrGrG
26	STARTv2-26	TAGTCG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATAGTCGrGrGrG
27	STARTv2-27	TAGAGA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATAGAGArGrGrG
28	STARTv2-28	GTCCCG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGTCCCGrGrGrG
29	STARTv2-29	TACTTC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATCTTCrGrGrG
30	STARTv2-30	AAAGTT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCAAAAGTTTrGrGrG
31	STARTv2-31	TAAGGG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATAAGGGrGrGrG
32	STARTv2-32	GTTGCC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGTTGCCrGrGrG
33	STARTv2-33	AAGTAC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCUAAGTACrGrGrG
34	STARTv2-34	GATCTT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATCTTrGrGrG
35	STARTv2-35	TTAACT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCUAACTrGrGrG
36	STARTv2-36	GCGAAT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGCAATrGrGrG
37	STARTv2-37	CCGCTA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGCTArGrGrG
38	STARTv2-38	TGAAGC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCUAGAGCrGrGrG
39	STARTv2-39	ATACAG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATACAGrGrGrG
40	STARTv2-40	CTTCTG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCUCTTCTGrGrGrG
41	STARTv2-41	GAGATC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCAGATCrGrGrG
42	STARTv2-42	CCGACG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGACGrGrGrG
43	STARTv2-43	CTCCAT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCCTCCATrGrGrG
44	STARTv2-44	AAAACG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCAAAACGrGrGrG
45	STARTv2-45	TAGCAT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATAGCATrGrGrG
46	STARTv2-46	TCGGGT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCUCCGGTrGrGrG
47	STARTv2-47	GTGGTA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGTGGTArGrGrG
48	STARTv2-48	CCTAGA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCCTAGArGrGrG
49	STARTv2-49	GGGTTT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGGGTTTrGrGrG

50	STARTv2-50	ATGGCG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUATGGCGrGrGrG
51	STARTv2-51	TTCATA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTTCATArGrGrG
52	STARTv2-52	AACGCC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUAACGCCrGrGrG
53	STARTv2-53	GGCTGC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGGCTGCrGrGrG
54	STARTv2-54	GCTGTG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGCTGTGrGrGrG
55	STARTv2-55	AGATGG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUAGATGGrGrGrG
56	STARTv2-56	GTAATG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGTAATGrGrGrG
57	STARTv2-57	AGGGTC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUAGGGTCrGrGrG
58	STARTv2-58	ATCTCT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUATCTCTrGrGrG
59	STARTv2-59	GCCTAG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGCCTAGrGrGrG
60	STARTv2-60	TCAAAG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTCAAAGrGrGrG
61	STARTv2-61	CATGAT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCATGATrGrGrG
62	STARTv2-62	TGTGCG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTGTGCGrGrGrG
63	STARTv2-63	GCAGGA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGCAGGArGrGrG
64	STARTv2-64	TCTACC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTCTACCrGrGrG
65	STARTv2-65	AGTCGT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUAGTCGTGrGrGrG
66	STARTv2-66	CGTGGC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGTGGCrGrGrG
67	STARTv2-67	GCGTCC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGCGTCCrGrGrG
68	STARTv2-68	GAACGC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGAACGCrGrGrG
69	STARTv2-69	ACTTAT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUACTTATrGrGrG
70	STARTv2-70	TGGATG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTGGATGrGrGrG
71	STARTv2-71	TATTGT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTATTGTGrGrGrG
72	STARTv2-72	ACGTTG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUACGTTGrGrGrG
73	STARTv2-73	GAATTA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGAATTArGrGrG
74	STARTv2-74	CCATCT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCCATCTrGrGrG
75	STARTv2-75	TGATCA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTGATCArGrGrG
76	STARTv2-76	CGTATT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGTATTGrGrGrG
77	STARTv2-77	CGGCAG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGGCAGrGrGrG
78	STARTv2-78	GACACT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGACACTrGrGrG
79	STARTv2-79	TTCCGC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTTCGGCrGrGrG
80	STARTv2-80	CTCGCA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCTCGCArGrGrG
81	STARTv2-81	GTATAC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGTATACrGrGrG
82	STARTv2-82	TGTCAC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTGTCACrGrGrG
83	STARTv2-83	TGCGGA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTGCGGArGrGrG
84	STARTv2-84	ACGAGC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUACGAGCrGrGrG
85	STARTv2-85	ACACCC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUACACCCrGrGrG
86	STARTv2-86	CGCTTG	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGCTTGrGrGrG
87	STARTv2-87	TGCAAT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTGCAATrGrGrG
88	STARTv2-88	CAACAA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCAACAArGrGrG
89	STARTv2-89	CTGAAA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCTGAAAArGrGrG
90	STARTv2-90	AACCTA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUAACCTArGrGrG
91	STARTv2-91	ACCTGA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUACCTGArGrGrG
92	STARTv2-92	TCACTT	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUTCACTTrGrGrG
93	STARTv2-93	GGGCGA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUGGGCGArGrGrG
94	STARTv2-94	CGCACC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGCACCrGrGrG
95	STARTv2-95	CGAGTA	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCGAGTArGrGrG
96	STARTv2-96	CCTTTC	AAGCAGTGGTATCAACGCAGAGTGCAGUGCUCCTTTCrGrGrG