1 MG	2 MG	3 MG	4 MG	5 MG
12C <mark>15'</mark> TR1	12C <mark>15'</mark> TR2	12C <mark>15'</mark> TR3	12C <mark>15'</mark> TR4	12C <mark>17'</mark> TR1
6 MG	7 MG	8 MG	9 MG	10 MG
12C <mark>17'</mark> TR2	12C <mark>17'</mark> TR3	12C <mark>17'</mark> TR4	13 C <mark>17'</mark> TR1	13 C <mark>17'</mark> TR2
11 MG	12 MG	13 MG	14 MG	15 MG
13C <mark>17'</mark> TR3	13C <mark>17'</mark> TR4	12C <mark>20'</mark> T R1	12 C <mark>20'</mark> TR2	12C <mark>20'</mark> TR3
16 MG	17 MG	18 MG	19 MG	20 MG
12C <mark>20'</mark> TR4	13C <mark>20'</mark> TR1	13C <mark>20'</mark> TR2	13C <mark>20'</mark> TR3	13C <mark>20'</mark> TR4
21 XX	22 XX	23 XX	24 XX	25 XX
12C 2' TR1	12C 2' TR2	12C 2' TR3	12C 2' TR4	13C 2' TR1
26 XX	27 XX	28 XX	29 XX	30 XX
13C 2' TR2	13C 2' TR3	13C 2' TR4	12C 5' TR1	12C 5' TR2
31 XX	32 XX	33 XX	34 XX	35 XX
12C 5′ TR3	12C 5' TR4	13C 5' TR1	13C 5' TR2	13C 5′ TR3
36 XX	A XX	B XX	C XX	D XX
13C 5' TR4	12C 0' TR1	12C 0' TR2	12C 0' TR3	12C 0' TR4
<i>E XX</i> 12C 0' TR5	F XX 12C 0' TR6			