

A B<sub>b</sub> A G C A B<sub>b</sub> B<sub>b</sub> G A A B<sub>b</sub>  
7774 | 578 // 196171 | 656 | 574 // 845 | 5194 | 73671 | 1961919 | 7841 |  
25=7 20=2 10=1 15=6 18=9 16=7 17=8 26=8 24=6 10=1 17=8 10=1 20=2

B<sub>b</sub> F B<sub>b</sub> C B<sub>b</sub> B<sub>b</sub> A A F F C B<sub>b</sub>  
71 // 5315 | 9524 | 95445 // 9719 | 11511681 // 952 | 5153 | 59 // 981 | 983 |  
8 14=5 20=2 27=9 26=8 2 28=10  
=1 16=7 14=5 14=5 18=9 20=2

A G C B<sub>b</sub> A A C B<sub>b</sub> B<sub>b</sub> C G B<sub>b</sub>  
57394 | 58911 // 5781 | 61179156 // 57511 | 7994415 // 161 | 79184 | 6975 // 519 | 674 |  
28=10 24=6 21=3 8 28=10 19=10 39=12 8 29=11 27=9 15=6 17=8  
=1 =1 =3 =2

A A A C D F A B<sub>b</sub> A A F D F  
19 | 161 | 161 | 156 // 6115 | 71681 | 1774 // 161 | 7171 | 6139 // 17267 | 1615 | 1391 //  
10=1 7 7 12=3 13=4 23=5 19=10 8 16=7 19=10 23=5 13=4 14=5  
=1 =1

D G C A C C E C C D B<sub>b</sub> C B<sub>b</sub> C  
6115 | 717 | 8127 // 19 | 981 | 81 | 7178 | 171 // 19715 | 13 | 1961 | 7848 // 71 | 17568 |  
13=4 15=6 18=9 10=1 18=9 9 ~~8~~ 9 30=3 4 17=8 27=9 8 27=9  
23=5

A D A C A F B<sub>b</sub> B<sub>b</sub> G  
199 | 1993 // 23875 | 171 // 9181 | 716 | 1928 // 168785 | 7881 //  
19=10 22=4 25=7 9 19=10 14=5 20=2 35=8 24=6  
=1 =1

A G C C A B<sub>b</sub> C A B<sub>b</sub> A A A  
91981 | 123 | 777 // 19935 | 8917 | 989 // 777 | 883 | 61985 // 8197 | 75493 | 9151 //  
20=10 6 21=3 27=9 25=7 26=8 21=3 19=10 29=11 25=7 28=10 16=7  
=1 =1 =2 =1

G C A A F B<sub>b</sub> F A A A B<sub>b</sub>  
561696 | 7158 | 574 // 19 | 7151794 | 7511 // 7165 | 9181 | 51928 // 9395 |  
33=6 21=3 16=7 10=1 14=5 26=8 14=5 19=10 19=10 25=7 26=8  
=1 =1

F C  
17771 | 174 //  
23=5 12=3