

PFC	Dist to 3' gene	Length	Sequence
OlaAB _{AC} 30 _{bc}	663	31	CAACTTTCACCTTGACCTTGGCCTCCAGCCG TATAATTTATTACATTATGGACAGCTTTCATGTGCGCTGAGTGGC TCTGTTTGAACTAAACATTTCCCATCTCACGTTTTAATTGGAACC
OlaAB _{CE} 32	3,911	116	AGTCGATGCGGGCTGTTGACAGAAGA
OlaAB _{CE} 33	3,267	44	AAGCCAACGTTTTGACAATAAATGATTGAGATATGCAGTGTGTT
OlaAB _{CE} 34	1,814	39	CAGTTTTTGTCTTCTTTTTTCTCATAATCACTTTAAA
OlaAB _{CE} 58	790	17	GCTCTTTTCCCTTTTA TGGAAATCAGACCTGCAGCAGTTAATATTTGATATCCATGACAA
OlaAB _{EF} 61	3,781	60	AAGGCCCTTCATT GCATCCTGCCAGGCTCCCAGGAATTCCACTTTGATTGCTGCACA TCCTCCAGTTGCTTCAGTGACTTGGCCATAAAAGCGGATTTCG TCTGGAGCATTTGCAGTGCGGTGCAATAAAGCGTCTGAGACCAA
OlaAB _{EF} 65 _{acde}	3,336	170	GGTTATTAAGTGTGACTCGGGGGGGGGGGATGAAAAC
OlaAB _{EF} 66	3,050	31	CCACTGGATGGCGCTCCTTAGATCAATGTCA
OlaAB _{EF} 68	859	15	AAAGTAAAAACAAAA GGGAGGAGTCAGTCTCCTGCTGTTTTAATTGGCTGCAGACTTCA GTGAGAAGCGTGAGTATCAGTAATTATCCGGAATGTTTTGCTC
OlaAB _{EF} 75 _{abc}	144	99	AAGAAATGTCA
OlaAB _{FG} 86	867	14	CAAGGCCTCGGTTA TTATTGGGTATATTTAGCTTAGACAGCTCTAGGTTGTAACCTTAA
OlaAB _{FG} 81 _b	763	52	GAAAAAC AAATCATGTTTATTGCTTATAAAAGAAGATATTTGCCAATAAAA GCGCAGGGATTGCTATTAAAAATATGGTGAGGAAAATGGTGGCC ATTTAGCTGAGCAGCAAAGGCTGATTTATTATTTATTGTTTCAGTC CCACGGTCACGTGTTTGGGGCGCCCTATCCAGCATTGGACAAGG TTCAGCTTCTGGGCGCATGAGCATGTAGGGTGCACAAAAAGCG
OlaAB _{FG} 87	340	241	ACACCTTACCATGCAATGAA
OlaAB _{GN} 104	1,640	31	TTTAATGTTTAAAAAACTTACAAACACACC AAATGTTCTCTAAGGGCAAAGAGCTGTCAGAGCTCTTGGCTGGA
OlaAB _{GN} 204 _{bc}	805	53	AAGATTGAT
OlaAB _{GN} 211 _c	171	23	TCATTGGGCAGATATCATGTGAC