

1	Cattle	-tat-----	7270	7280	7290	7300	7310	7320	7330	7340	7350	7360	7370
2	Cattle2	-----ag	7270	7280	7290	7300	7310	7320	7330	7340	7350	7360	7370
3	Chicken	-----tt	7270	7280	7290	7300	7310	7320	7330	7340	7350	7360	7370
4	Human	gtatgtaatt	7270	7280	7290	7300	7310	7320	7330	7340	7350	7360	7370
5	Catfish	-----gac	7270	7280	7290	7300	7310	7320	7330	7340	7350	7360	7370
6	Bream	-----gt	7270	7280	7290	7300	7310	7320	7330	7340	7350	7360	7370
7	Pig_mRNA	-----	7270	7280	7290	7300	7310	7320	7330	7340	7350	7360	7370
1	Cattle	gaaatagttg	7380	7390	7400	7410	7420	7430	7440	7450	7460	7470	7480
2	Cattle2	gaaatagttg	7380	7390	7400	7410	7420	7430	7440	7450	7460	7470	7480
3	Chicken	taaaatagaaa	7380	7390	7400	7410	7420	7430	7440	7450	7460	7470	7480
4	Human	gaaacaat-g	7380	7390	7400	7410	7420	7430	7440	7450	7460	7470	7480
5	Catfish	-----	7380	7390	7400	7410	7420	7430	7440	7450	7460	7470	7480
6	Bream	gaa-----aaa	7380	7390	7400	7410	7420	7430	7440	7450	7460	7470	7480
7	Pig_mRNA	-----	7380	7390	7400	7410	7420	7430	7440	7450	7460	7470	7480
1	Cattle	taeaggcaaea	7490	7500	7510	7520	7530	7540	7550	7560	7570	7580	7590
2	Cattle2	taeaggcaaea	7490	7500	7510	7520	7530	7540	7550	7560	7570	7580	7590
3	Chicken	-----at	7490	7500	7510	7520	7530	7540	7550	7560	7570	7580	7590
4	Human	taeaggcaaea	7490	7500	7510	7520	7530	7540	7550	7560	7570	7580	7590
5	Catfish	-----ca	7490	7500	7510	7520	7530	7540	7550	7560	7570	7580	7590
6	Bream	-----gaa	7490	7500	7510	7520	7530	7540	7550	7560	7570	7580	7590
7	Pig_mRNA	-----	7490	7500	7510	7520	7530	7540	7550	7560	7570	7580	7590
1	Cattle	ttatattaca	7600	7610	7620	7630	7640	7650	7660	7670	7680	7690	7700
2	Cattle2	ttatattaca	7600	7610	7620	7630	7640	7650	7660	7670	7680	7690	7700
3	Chicken	-----acc	7600	7610	7620	7630	7640	7650	7660	7670	7680	7690	7700
4	Human	ttatattaca	7600	7610	7620	7630	7640	7650	7660	7670	7680	7690	7700
5	Catfish	-----aca	7600	7610	7620	7630	7640	7650	7660	7670	7680	7690	7700
6	Bream	-----atta	7600	7610	7620	7630	7640	7650	7660	7670	7680	7690	7700
7	Pig_mRNA	-----	7600	7610	7620	7630	7640	7650	7660	7670	7680	7690	7700
1	Cattle	aaatctcaac	7710	7720	7730	7740	7750	7760	7770	7780	7790	7800	7810
2	Cattle2	aaatctcaac	7710	7720	7730	7740	7750	7760	7770	7780	7790	7800	7810
3	Chicken	aaaaaacccac	7710	7720	7730	7740	7750	7760	7770	7780	7790	7800	7810
4	Human	aaatctcaac	7710	7720	7730	7740	7750	7760	7770	7780	7790	7800	7810
5	Catfish	-----gttc	7710	7720	7730	7740	7750	7760	7770	7780	7790	7800	7810
6	Bream	-----c	7710	7720	7730	7740	7750	7760	7770	7780	7790	7800	7810
7	Pig_mRNA	-----	7710	7720	7730	7740	7750	7760	7770	7780	7790	7800	7810
1	Cattle	at---tgta	7820	7830	7840	7850	7860	7870	7880	7890	7900	7910	7920
2	Cattle2	at---tgta	7820	7830	7840	7850	7860	7870	7880	7890	7900	7910	7920
3	Chicken	-----ttc	7820	7830	7840	7850	7860	7870	7880	7890	7900	7910	7920
4	Human	ataaactgtta	7820	7830	7840	7850	7860	7870	7880	7890	7900	7910	7920
5	Catfish	acagctgtc-	7820	7830	7840	7850	7860	7870	7880	7890	7900	7910	7920
6	Bream	-----t	7820	7830	7840	7850	7860	7870	7880	7890	7900	7910	7920
7	Pig_mRNA	-----	7820	7830	7840	7850	7860	7870	7880	7890	7900	7910	7920