

Análisis de secuencias: ENSG00000169800.fa

Alex-Alex-Helena

13 oktober, 2021

En este informe analizamos el fichero fasta (.fa) **ENSG00000169800.fa**, que contiene exactamente 24 registros y se encuentra en la carpeta “./fastas”. A continuación resumo la tabla siguiente el número de cuentas de Adenina, Guanina, Citosina y Timina de cada registro. También añadido el número total de bases nitrogenadas.

Table 1: Contaje de las bases nitrogenadas de cada registro

Accession.number	A	C	G	T	Total
ENST00000481858 ENSG00000169800	39	24	27	25	115
ENST00000481858 ENSG00000169800	24	15	24	26	89
ENST00000481858 ENSG00000169800	177	91	132	177	577
ENST00000481858 ENSG00000169800	35	24	23	29	111
ENST00000454978;ENST0000030376	36	23	24	28	111
ENST00000481858 ENSG00000169800	34	18	23	29	104
ENST00000454978;ENST0000030376	39	21	27	26	113
ENST00000454978;ENST0000030376	24	15	24	26	89
ENST00000303766;ENST0000045497	177	91	132	177	577
ENST00000481858 ENSG00000169800	39	21	27	26	113
ENST00000481858 ENSG00000169800	20	41	34	28	123
ENST00000303766 ENSG00000169800	35	24	23	29	111
ENST00000481858 ENSG00000169800	44	31	39	39	153
ENST00000454978;ENST0000030376	34	18	23	29	104
ENST00000454978;ENST0000030376	39	24	27	25	115
ENST00000481858 ENSG00000169800	33	23	26	29	111
ENST00000454978 ENSG00000169800	22	50	42	34	148
ENST00000454978;ENST0000030376	33	23	26	29	111
ENST00000454978;ENST0000030376	44	31	39	39	153
ENST00000481858 ENSG00000169800	34	22	26	29	111
ENST00000303766 ENSG00000169800	20	36	34	24	114
ENST00000481858 ENSG00000169800	36	23	24	28	111
ENST00000454978;ENST0000030376	59	37	50	32	178
ENST00000454978;ENST0000030376	34	22	26	29	111