

1. ANEXOS

ANEXO 1. Resultados de las pruebas con material de campo

Tabla 11. Resultados de las pruebas con material de campo por RT-PCR convencional y multiplex con los cebadores del grupo 1 (GLRaV-3, GFLV Y GFKV). Para cada muestra se indica si la reacción a resultado positiva con el signo '+' o con el valor de C_t en el caso de qPCR. El signo '-' indica resultados negativos y 'No' que no se ha analizado con esa técnica.

Muestra	GLRaV-3			GFLV			GFKV		
	ValGenetics	RT-PCR convencional	RT-qPCR multiplex	ValGenetics	RT-PCR convencional	RT-qPCR multiplex	ValGenetics	RT-PCR convencional	RT-qPCR multiplex
1	+	+	21.15	-	-	32.56	+	-	32.73
2	+	+	21.73	-	-	31.27	+	-	31.89
3	+	+	24.75	-	-	32.87	+	-	-
4	+	+	21.94	-	-	30.29	+	-	32.25
5	+	+	22.76	-	-	32.74	+	-	-
6	+	+	22.25	-	-	31.32	+	-	30.56
7	+	+	No	-	-	No	+	-	No
8	+	+	22.32	-	-	29.48	+	-	32.45
9	+	+	34.36	-	-	32.91	+	-	30.56
10	+	+	22.32	-	-	30.78	+	-	32.45
11	-	-	No	-	-	No	-	No	No
12	-	-	-	-	-	31.92	-	No	-
13	?	-	No	-	No	No	-	No	No
14	-	-	No	-	No	No	-	No	No
15	?	-	No	-	No	No	-	No	No
16	?	-	No	-	No	No	-	No	No
17	?	-	No	-	No	No	-	No	No
18	-	-	No	-	No	No	-	No	No
19	?	-	No	-	No	No	-	No	No
10	-	-	-	-	No	32.80	-	No	-
21	-	-	No	-	No	No	-	No	No
22	-	-	No	-	No	No	-	No	No
23	?	-	No	-	No	No	-	No	No
24	?	-	No	-	No	No	-	No	No
25	?	-	No	-	No	No	-	No	No
26	?	-	No	-	No	No	-	No	No
27	-	-	No	-	No	No	-	No	No
28	-	-	No	-	No	No	-	No	No
29	-	-	No	-	No	No	-	No	No
30	-	-	No	-	No	No	-	No	No
31	-	-	No	-	No	No	-	No	No
32	-	-	No	-	No	No	-	No	No
33	-	-	No	-	No	No	-	No	No
34	-	-	No	-	No	No	-	No	No
35	-	-	No	-	No	No	-	No	No
36	-	-	No	-	No	No	-	No	No
37	-	-	No	-	No	No	-	No	No
38	-	-	No	-	No	No	-	No	No
39	-	-	No	-	No	No	-	No	No
40	-	-	No	-	No	No	-	No	No
41	-	-	No	-	No	No	-	No	No
42	-	-	No	-	No	No	-	No	No
43	-	No	-	-	No	-	-	No	-
44	-	No	-	-	No	-	-	No	-

Tabla 12. Resultados de las pruebas con material de campo por RT-PCR convencional y multiplex con los cebadores del grupo 2 (GLRaV-1, GLRaV-2 y SLRSV). Para cada muestra se indica si la reacción a resultado positiva con el signo '+' o con el valor de C_t en el caso de qPCR. El signo '-' indica resultados negativos y 'No' que no se ha analizado con esa técnica.

Muestra	GLRaV-1			GLRaV-2			SLRSV		
	ValGenetics	RT-PCR convencional	RT-qPCR multiplex	ValGenetics	RT-PCR convencional	RT-qPCR multiplex	ValGenetics	RT-PCR convencional	RT-qPCR multiplex
1	-	-	-	+	-	-	-	-	-
2	-	-	-	+	-	-	?	-	-
3	-	-	-	+	-	-	?	-	-
4	-	-	No	-	-	No	-	-	No
5	-	-	24.52	+	-	17.39	?	-	20.28
6	-	-	-	+	-	-	-	-	-
7	-	-	-	+	-	-	-	-	-
8	-	-	-	+	-	-	-	-	-
9	-	-	-	+	-	-	-	-	-
10	-	-	-	+	-	-	-	-	-
11	-	-	No	-	-	No	-	-	No
12	-	-	No	-	-	No	-	-	No
13	-	No	No	-	-	No	-	No	No
14	-	No	No	-	-	No	-	No	No
15	-	No	No	-	-	No	-	No	No
16	-	No	No	-	-	No	-	No	No
17	-	No	No	-	-	No	-	No	No
18	-	No	No	-	-	No	-	No	No
19	-	No	No	-	-	No	-	No	No
20	-	No	No	-	-	No	-	No	No
21	-	No	No	-	-	No	-	No	No
22	-	No	No	-	-	No	-	No	No
23	-	No	No	-	-	No	-	No	No
24	-	No	No	-	-	No	-	No	No
25	-	No	29.95	-	-	28.99	-	No	30.02
26	-	No	No	-	-	No	-	No	No
27	-	No	No	-	No	No	-	No	No
28	-	No	No	-	No	No	-	No	No
29	-	No	No	-	No	No	-	No	No
30	-	No	No	-	No	No	-	No	No
31	-	No	No	-	No	No	-	No	No
32	-	No	No	-	No	No	-	No	No
33	-	No	No	-	No	No	-	No	No
34	-	No	No	-	No	No	-	No	No
35	-	No	No	-	No	No	-	No	No
36	-	No	No	-	No	No	-	No	No
37	-	No	No	-	No	No	-	No	No
38	-	No	No	-	No	No	-	No	No
39	-	No	No	-	No	No	-	No	No
40	-	No	No	-	No	No	-	No	No
41	-	No	No	-	No	No	-	No	No
42	-	No	No	-	No	No	-	No	No
43	-	No	-	-	No	-	-	No	-
44	-	No	-	-	No	-	-	No	-