

Report: Blockdiagram

Assay FAV1

 Lab code :
 8970

 Kundenname :
 Edewecht

 Firma :
 6668/22

 Blutentnahmedatum :
 25.08.2022

 Alter :
 18 Woche(s)

Typ: Mastelterntieren A
Code: 8204250EDW18

Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
-	A01	0,101				
-	A02	0,106				
+	A03	0,615				
+	A04	0,644				
01	A05	1,906	3,427	8900	8	pos
02	A06	4	7,408	20781	13	pos
03	A07	3,506	6,469	17903	12	pos
04	A08	1,697	3,029	7770	7	pos
05	A09	4	7,408	20781	13	pos
06	A10	3,658	6,758	18785	12	pos
07	A11	4	7,408	20781	13	pos
08	A12	4	7,408	20781	13	pos
09	B01	1,802	3,229	8336	8	pos
10	B02	2,142	3,875	10188	9	pos
11	B03	3,421	6,307	17410	12	pos
12	B04	3,345	6,163	16973	12	pos
13	B05	3,266	6,012	16517	12	pos
14	B06	4	7,408	20781	13	pos
15	B07	3,664	6,769	18818	12	pos
16	B08	3,442	6,347	17532	12	pos
17	B09	3,464	6,389	17659	12	pos
18	B10	2,423	4,41	11746	9	pos
19	B11	3,789	7,007	19547	13	pos
20	B12	2,44	4,442	11840	9	pos
21	C01	3,494	6,446	17833	12	pos
22	C02	3,369	6,208	17110	12	pos
23	C03	2,326	4,225	11205	9	pos
24	C04	2,556	4,663	12489	10	pos
25	C05	3,67	6,78	18852	12	pos
26	C06	4	7,408	20781	13	pos
27	C07	3,708	6,853	19075	13	pos
28	C08	4	7,408	20781	13	pos
29	C09	4	7,408	20781	13	pos
30	C10	3,67	6,78	18852	12	pos

Assay CAV

Lab code: 8970

Kundenname: Edewecht
Firma: 6668/22

Blutentnahmedatum: 25.08.2022

Alter: 18 Woche(s)

Typ: Mastelterntieren A

Code: 8204250EDW18

Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
-	A01	0,12				
-	A02	0,118				
+	A03	0,632				
+	A04	0,645				
01	A05	0,895	1,494	3571	4	pos
02	A06	1,223	2,125	5261	6	pos
03	A07	1,008	1,711	4145	5	pos
04	A08	0,91	1,523	3647	4	pos
05	A09	0,982	1,661	4012	5	pos
06	A10	0,948	1,596	3840	4	pos
07	A11	1,231	2,141	5305	6	pos
08	A12	1,178	2,038	5025	6	pos
09	B01	0,852	1,411	3353	4	pos
10	B02	0,691	1,101	2553	3	pos
11	B03	0,786	1,284	3023	4	pos
12	B04	0,985	1,667	4028	5	pos
13	B05	1,043	1,779	4327	5	pos
14	B06	1,116	1,919	4703	5	pos
15	B07	0,733	1,182	2760	3	pos
16	B08	0,731	1,178	2750	3	pos
17	B09	0,762	1,238	2904	3	pos
18	B10	1,152	1,988	4889	5	pos
19	B11	1,19	2,062	5090	6	pos
20	B12	0,75	1,215	2845	3	pos
21	C01	0,766	1,245	2922	3	pos
22	C02	0,724	1,165	2716	3	pos
23	C03	0,874	1,453	3463	4	pos
24	C04	1,08	1,85	4517	5	pos
25	C05	0,976	1,65	3983	4	pos
26	C06	0,791	1,294	3049	4	pos
27	C07	0,852	1,411	3353	4	pos
28	C08	0,368	0,479	1022	2	pos
29	C09	0,639	1,001	2299	3	pos
30	C10	1,148	1,981	4870	5	pos

Assay Ms

Lab code: 8970

Kundenname: Edewecht

Firma: 6668/22

Blutentnahmedatum: 25.08.2022

Alter: 18 Woche(s)

Typ: Mastelterntieren A

Code : **8204250EDW18**Stallnummer : **1-2**

Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
-	A01	0,072				
-	A02	0,076				
+	A03	0,542				
+	A04	0,59				
01	A05	0,514	0,894	1242	1	pos
02	A06	0,253	0,364	397	0	neg
03	A07	2,036	3,988	8298	7	pos
04	A08	0,464	0,793	1067	1	pos
05	A09	0,262	0,382	422	0	neg
06	A10	0,188	0,232	224	0	neg
07	A11	0,601	1,071	1563	2	pos
08	A12	0,339	0,539	653	1	pos
09	B01	0,509	0,884	1225	1	pos
10	B02	2,213	4,348	9260	7	pos
11	B03	0,698	1,268	1936	2	pos
12	B04	0,247	0,352	380	0	neg
13	B05	0,196	0,248	244	0	neg
14	B06	0,464	0,793	1067	1	pos
15	B07	0,604	1,077	1574	2	pos
16	B08	0,741	1,356	2108	3	pos
17	B09	2,067	4,051	8465	7	pos
18	B10	0,481	0,827	1125	1	pos
19	B11	0,858	1,593	2587	3	pos
20	B12	0,347	0,555	678	1	pos
21	C01	0,777	1,429	2254	3	pos
22	C02	0,87	1,618	2639	3	pos
23	C03	0,369	0,6	749	1	pos
24	C04	0,516	0,898	1249	1	pos
25	C05	1,111	2,108	3692	4	pos
26	C06	0,988	1,858	3145	4	pos
27	C07	0,465	0,795	1070	1	pos
28	C08	0,394	0,65	829	1	pos
29	C09	0,798	1,472	2340	3	pos
30	C10	0,923	1,726	2864	3	pos
_						

Assay NDV

Lab code: 8970

Kundenname: Edewecht

Firma: 6668/22

Blutentnahmedatum: 25.08.2022

Alter: 18 Woche(s)

Typ: Mastelterntieren A

Code: 8204250EDW18
Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
-	A01	0,086				
-	A02	0,085				
+	A03	0,482				
+	A04	0,438				
01	A05	0,223	0,367	1215	1	pos
02	A06	0,527	1,179	3904	3	pos
03	A07	0,206	0,322	1066	0	neg
04	A08	0,196	0,295	977	0	neg
05	A09	0,206	0,322	1066	0	neg
06	A10	0,16	0,199	659	0	neg
07	A11	0,73	1,721	5699	5	pos
08	A12	0,252	0,445	1474	1	pos
09	B01	0,207	0,324	1073	0	neg
10	B02	0,159	0,196	649	0	neg
11	B03	0,647	1,499	4964	4	pos
12	B04	0,158	0,194	642	0	neg
13	B05	0,342	0,685	2268	2	pos
14	B06	0,716	1,684	5576	5	pos
15	B07	0,321	0,629	2083	2	pos
16	B08	0,178	0,247	818	0	neg
17	B09	0,2	0,306	1013	0	neg
18	B10	0,518	1,155	3825	3	pos
19	B11	0,196	0,295	977	0	neg
20	B12	0,143	0,154	510	0	neg
21	C01	0,168	0,22	728	0	neg
22	C02	0,176	0,242	801	0	neg
23	C03	0,157	0,191	632	0	neg
24	C04	0,526	1,176	3894	3	pos
25	C05	0,43	0,92	3046	3	pos
26	C06	0,353	0,714	2364	2	pos
27	C07	0,184	0,263	871	0	neg
28	C08	0,244	0,423	1401	1	pos
29	C09	0,267	0,485	1606	1	pos
30	C10	0,229	0,383	1268	1	pos

Assay REO

Lab code: 8970

Kundenname: Edewecht
Firma: 6668/22

Blutentnahmedatum: 25.08.2022

Alter: 18 Woche(s)

Typ: Mastelterntieren A

Code: 8204250EDW18

Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
-	A01	0,075				
_	A02	0,073				
+	A03	0,616				
+	A04	0,574				
01	A05	1,1	1,969	16737	10	pos
02	A06	1,486	2,71	23783	12	pos
03	A07	1,308	2,369	20513	12	pos
04	A08	0,989	1,756	14756	10	pos
05	A09	1,254	2,265	19524	11	pos
06	A10	1,233	2,225	19145	11	pos
07	A11	1,644	3,013	26724	13	pos
08	A12	1,431	2,605	22771	12	pos
09	B01	1,115	1,998	17008	11	pos
10	B02	1,411	2,566	22397	12	pos
11	B03	0,884	1,555	12909	9	pos
12	B04	1,399	2,543	22176	12	pos
13	B05	0,944	1,67	13963	9	pos
14	B06	0,784	1,363	11167	8	pos
15	B07	0,691	1,184	9565	7	pos
16	B08	0,357	0,543	4058	4	pos
17	B09	1,539	2,812	24769	13	pos
18	B10	1,234	2,226	19155	11	pos
19	B11	1,305	2,363	20455	12	pos
20	B12	1,237	2,232	19212	11	pos
21	C01	0,342	0,514	3820	3	pos
22	C02	1,106	1,981	16849	10	pos
23	C03	2,071	3,833	34825	14	pos
24	C04	1,233	2,225	19145	11	pos
25	C05	1,172	2,107	18031	11	pos
26	C06	1	1,777	14951	10	pos
27	C07	1,122	2,012	17139	11	pos
28	C08	0,925	1,633	13623	9	pos
29	C09	1,088	1,946	16522	10	pos
30	C10	0,806	1,405	11546	8	pos

Assay AE

Lab code: 8970 Kundenname: **Edewecht** 6668/22 Firma: 25.08.2022 Blutentnahmedatum: Alter: 18 Woche(s) Typ: Mastelterntieren A

8204250EDW18

Code: 1-2 Stallnummer: Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
_	A01	0,131				
-	A02	0,13				
+	A03	0,587				
+	A04	0,549				
01	A05	0,874	1,699	4114	4	pos
02	A06	1,323	2,726	6920	6	pos
03	A07	1,832	3,889	10229	9	pos
04	A08	0,654	1,197	2798	2	pos
05	A09	2,68	5,827	15958	11	pos
06	A10	2,85	6,216	17134	12	pos
07	A11	0,941	1,853	4525	4	pos
08	A12	0,935	1,839	4488	4	pos
09	B01	0,796	1,521	3642	3	pos
10	B02	0,668	1,229	2881	2	pos
11	B03	2,623	5,697	15567	11	pos
12	B04	2,718	5,914	16221	12	pos
13	B05	0,207	0,175	338	0	neg
14	B06	2,231	4,801	12896	10	pos
15	B07	2,874	6,271	17301	12	pos
16	B08	0,384	0,579	1259	1	pos
17	B09	1,255	2,57	6485	6	pos
18	B10	2,675	5,816	15925	11	pos
19	B11	0,652	1,192	2786	2	pos
20	B12	2,789	6,077	16713	12	pos
21	C01	0,438	0,703	1558	1	pos
22	C02	2,857	6,232	17183	12	pos
23	C03	3,244	7,117	19885	13	pos
24	C04	2,898	6,326	17468	12	pos
25	C05	2,168	4,657	12471	10	pos
26	C06	1,361	2,813	7163	7	pos
27	C07	2,384	5,151	13934	10	pos
28	C08	2,88	6,285	17343	12	pos
29	C09	2,708	5,891	16151	12	pos
30	C10	2,825	6,159	16961	12	pos

Assay SalmD

Lab code: 8970

Kundenname: Edewecht
Firma: 6668/22

Blutentnahmedatum: 25.08.2022

Alter: 18 Woche(s)

Typ: Mastelterntieren A

Code: 8204250EDW18

Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
-	A01	0,076				
-	A02	0,084				
+	A03	0,613				
+	A04	0,588				
01	A05	1,445	2,622	4257	5	pos
02	A06	0,242	0,311	383	0	neg
03	A07	1,511	2,749	4490	5	pos
04	A08	1,347	2,434	3913	4	pos
05	A09	0,422	0,657	891	1	pos
06	A10	1,859	3,418	5743	5	pos
07	A11	1,625	2,968	4896	5	pos
08	A12	0,859	1,497	2259	3	pos
09	B01	1,481	2,692	4385	5	pos
10	B02	2,102	3,885	6638	6	pos
11	B03	2,421	4,498	7833	6	pos
12	B04	0,731	1,251	1845	2	pos
13	B05	0,899	1,573	2389	3	pos
14	B06	0,176	0,184	211	0	neg
15	B07	1,133	2,023	3175	4	pos
16	B08	0,145	0,125	137	0	neg
17	B09	1,844	3,389	5688	5	pos
18	B10	2,27	4,207	7263	6	pos
19	B11	0,759	1,305	1935	2	pos
20	B12	0,434	0,68	926	1	pos
21	C01	0,148	0,131	144	0	neg
22	C02	1,403	2,542	4110	5	pos
23	C03	0,152	0,138	153	0	neg
24	C04	2,274	4,215	7278	6	pos
25	C05	0,315	0,451	582	0	neg
26	C06	1,939	3,572	6037	6	pos
27	C07	1,537	2,799	4583	5	pos
28	C08	0,204	0,238	283	0	neg
29	C09	0,231	0,29	354	0	neg
30	C10	0,359	0,536	708	1	pos

Assay AI

Lab code:

Kundenname:

Edewecht
Firma:

6668/22

Blutentnahmedatum:

Alter:

Typ:

Code:

8970

Edewecht

6668/22

Blutentnahmedatum:

25.08.2022

Alter:

18 Woche(s)

Mastelterntieren A

8204250EDW18

Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
	A01	0,165				
-	A02	0,174				
+	A03	0,45				
+	A04	0,503				
01	A05	0,148	0,0001	1	0	neg
02	A06	0,166	0,0001	1	0	neg
03	A07	0,166	0,0001	1	0	neg
04	A08	0,161	0,0001	1	0	neg
05	A09	0,162	0,0001	1	0	neg
06	A10	0,15	0,0001	1	0	neg
07	A11	0,173	0,011	10	0	neg
08	A12	0,161	0,0001	1	0	neg
09	B01	0,158	0,0001	1	0	neg
10	B02	0,164	0,0001	1	0	neg
11	B03	0,146	0,0001	1	0	neg
12	B04	0,162	0,0001	1	0	neg
13	B05	0,163	0,0001	1	0	neg
14	B06	0,16	0,0001	1	0	neg
15	B07	0,17	0,002	2	0	neg
16	B08	0,161	0,0001	1	0	neg
17	B09	0,17	0,002	2	0	neg
18	B10	0,168	0,0001	1	0	neg
19	B11	0,17	0,002	2	0	neg
20	B12	0,168	0,0001	1	0	neg
21	C01	0,15	0,0001	1	0	neg
22	C02	0,158	0,0001	1	0	neg
23	C03	0,163	0,0001	1	0	neg
24	C04	0,162	0,0001	1	0	neg
25	C05	0,176	0,021	20	0	neg
26	C06	0,201	0,103	118	0	neg
27	C07	0,159	0,0001	1	0	neg
28	C08	0,168	0,0001	1	0	neg
29	C09	0,162	0,0001	1	0	neg
30	C10	0,161	0,0001	1	0	neg

Assay IBV

Lab code: 8970

Kundenname: Edewecht
Firma: 6668/22

Blutentnahmedatum: 25.08.2022

Alter: 18 Woche(s)

Typ: Mastelterntieren A

Code: 8204250EDW18

Stallnummer: 1-2
Grund: Routine

Sample ID	Well	Raw OD	SP Ratio	Titer	Titer Group	Result
-	A01	0,132				
-	A02	0,138				
+	A03	0,558				
+	A04	0,573				
01	A05	0,309	0,404	1684	1	pos
02	A06	0,803	1,552	6470	6	pos
03	A07	0,576	1,024	4269	4	pos
04	A08	0,278	0,332	1384	1	pos
05	A09	0,905	1,789	7458	6	pos
06	A10	0,368	0,541	2255	2	pos
07	A11	0,56	0,987	4115	4	pos
08	A12	0,392	0,597	2489	2	pos
09	B01	0,303	0,39	1626	1	pos
10	B02	0,706	1,326	5528	5	pos
11	B03	0,651	1,199	4998	4	pos
12	B04	0,778	1,494	6228	6	pos
13	B05	0,725	1,37	5711	5	pos
14	B06	0,484	0,811	3381	3	pos
15	B07	0,726	1,373	5724	5	pos
16	B08	0,458	0,75	3127	3	pos
17	B09	0,358	0,518	2159	2	pos
18	B10	0,878	1,726	7195	6	pos
19	B11	0,428	0,681	2839	2	pos
20	B12	0,494	0,834	3477	3	pos
21	C01	0,46	0,755	3147	3	pos
22	C02	2,33	5,099	21256	12	pos
23	C03	0,59	1,057	4406	4	pos
24	C04	0,879	1,728	7204	6	pos
25	C05	1,167	2,397	9992	7	pos
26	C06	1,865	4,019	16754	10	pos
27	C07	0,445	0,72	3001	3	pos
28	C08	1,732	3,71	15466	10	pos
29	C09	0,247	0,26	1084	1	pos
30	C10	0,89	1,754	7312	6	pos
_						