

飼料分析試験成績書 A (様式 I・II)

Diet analysis report A (Form I・II)

2021年 2月度

Year - month

様式No.19-010

記号 Product name	CA-1	CE-2	CE-7	CR-3M	CG-7	CD-5M	CMK-2	CMS-1M
ロット番号 Lot No.	製造せず	E2021	製造せず	製造せず	製造せず	D7021	K2021	M3021
製造月日 Date of manufacture		2/2				2/3	2/24	2/10

栄養成分等の分析(様式 I) Nutritional analyses

水分 Moisture (%)		9.1				8.4	8.2	6.4
粗蛋白 Crude protein (%)		25.4				23.9	20.5	28.3
粗脂肪 Crude fat (%)		4.7				9.6	4.6	9.5
粗繊維 Crude fiber (%)		4.3				2.9	4.2	3.7
粗灰分 Crude ash (%)		7.2				7.3	6.6	6.9
硬度 Hardness (kg/cm ²)		24.7				-	-	-

微生物検査(様式 II) Microbiological test

生菌数 Viable count (/g)		3.0×10 ³				8.0×10	<10	3.0×10
真菌数 Mold (/g)		<10				<10	<10	1.0×10
Salmonella (/20g)		(-)				(-)	(-)	(-)
大腸菌群 Coliforms bacilli (/g)		(-)				(-)	(-)	(-)

結果：上記の分析・検査結果は製品基準値の範囲内であることを確認致しました。

Result: The above analysis results are within the product reference range.

発行日：2021年 4月20日

Date of issue

確認印



日本クアーズ株式会社


飼料分析試験成績書 B (様式 I)

Diet analysis report (Form I)

2021年 2月度

Year - month

様式No.19-011

記号 Product name	B.F	CL-2	Quick Fat	M-16	*	*	*	*
ロット番号 Lot No.	BF021	L2011	製造せず	製造せず				
製造月日 Date of manufacture	2/10	2/4						

栄養成分等の分析(様式 I) Nutritional analyses

水分 Moisture (%)	8.0	8.5						
粗蛋白 Crude protein (%)	19.8	24.3						
粗脂肪 Crude fat (%)	9.3	6.2						
粗繊維 Crude fiber (%)	3.7	5.2						
粗灰分 Crude ash (%)	4.5	9.1						
硬度 Hardness (kg/cm ²)	4.7	15.1						

結果：上記の分析・検査結果は製品基準値の範囲内であることを確認致しました。

Result: The above analysis results are within the product reference range.

確認印



発行日：2021年 4月20日

Date of issue

日本クレーン株式会社
日本クレーン株式会社

飼料分析試験成績書 (様式Ⅲ)

Diet analysis report (Form Ⅲ)

2021年 2月度

Year - month

様式No.19-012

記号 Product name	CA-1	CE-2	CE-7	CD-5M	CMK-2	CMS-1M
ロット番号 Lot No.	A1011	E2021	E7011	D7021	K2021	M3021
製造月日 Date of manufacture	3/12	2/2	3/5	2/3	2/24	2/10

重金属・化学汚染物質の分析成績(様式Ⅲ) Heavy metals and chemical contaminants

項目	単位	CA-1	CE-2	CE-7	CD-5M	CMK-2	CMS-1M
T-Hg	(mg/kg) *0.01	0.01	ND	ND	ND	ND	ND
Cd	(mg/kg) *0.01	0.09	0.09	0.06	0.06	0.09	0.07
Pb	(mg/kg) *0.05	0.08	0.09	0.08	0.10	0.16	0.09
As	(mg/kg) *0.1	0.7	0.4	0.3	0.2	ND	0.1
T-DDT	(mg/kg) *0.02	ND	ND	ND	ND	ND	ND
T-BHC	(mg/kg) *0.005	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ディルドリン Dieldrin	(mg/kg) *0.01	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エンドリン Endrin	(mg/kg) *0.01	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ヘプタクロール Heptachlor	(mg/kg) *0.01	ND	ND	ND	ND	ND	ND
マラチオン Malathion	(mg/kg) *0.05	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Se	(mg/kg) *0.05	0.70	0.49	0.26	0.37	0.27	0.32
PCB	(mg/kg) *0.01	ND	ND	ND	ND	ND	ND
T-アフラトキシン T-Aflatoxin	(µg/kg) *5	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エストラジオール Estradiol	(µg/kg) *10	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ニトロジメチルアミン Nitrosodimethylamine	(µg/kg) *10	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ニトソジエチルアミン Nitrosodiethylamine	(µg/kg) *10	ND	ND	ND	ND	ND	ND

結果：上記の分析・検査結果は製品基準値の範囲内であることを確認致しました。

*: 定量下限 limit of quantitation (LOQ)

Result: The above analysis results are within the product reference range.

ND: 検出無し Not Detected

※CA-1およびCE-7は2月末製造のため、3月製造分にて分析を実施致しております。

The analysis of CA-1 and CE-7 data is made by the products produced in March 2021 because these were not creation in February.

発行日：2021年 4月20日

Date of issue

確認印



日本クイア株式会社

飼料分析試験成績書 (様式Ⅳ・Ⅴ)

Diet analysis report (Form Ⅳ・Ⅴ)

2021年 2月度

Year - month

様式No.19-013

(/100g diet)

記号 Product name	CA-1	CE-2	CE-7	CD-5M	CMK-2	CMS-1M
ロット番号 Lot No.	A1011	E2021	E7011	D7021	K2021	M3021
製造月日 Date of manufacture	3/12	2/2	3/5	2/3	2/24	2/10

ミネラル類の分析成績(様式Ⅳ) Minerals

Ca (g)	1.83	1.15	1.00	1.44	1.20	1.21
P (g)	1.45	1.08	1.00	1.17	0.91	1.13
Mg (g)	0.34	0.33	0.31	0.20	0.24	0.20
K (g)	0.82	1.02	0.95	0.86	1.04	1.05
Mn (mg)	11.47	11.50	8.81	5.59	11.38	10.11
Fe (mg)	30.75	34.50	12.68	47.80	31.55	22.80
Cu (mg)	0.68	0.63	0.87	1.19	2.46	1.80
Zn (mg)	7.16	6.38	4.67	5.59	23.16	19.00
Na (g)	0.40	0.30	0.28	0.34	0.24	0.18

ビタミン類の分析成績(様式Ⅴ) Vitamins

レチノール Retinol (mg)	1.64	1.07	0.61	0.59	0.30	1.42
ビタミンB1 Vitamin B1 (mg)	1.80	1.64	1.44	1.12	1.65	3.65
ビタミンB2 Vitamin B2 (mg)	1.35	1.33	1.28	0.52	1.47	5.12
ビタミンB6 Vitamin B6 (mg)	1.23	1.24	1.10	0.75	1.23	2.38
ビタミンB12 Vitamin B12 (μg)	6.5	5.3	1.7	3.8	3.4	11.0
総ビタミンC* Total Vitamin C (mg)	23	30	14	ND	85	167
ビタミンD3 Vitamin D3 (IU)	240	320	220	220	260	2970
ビタミンE Vitamin E (mg)	7.7	6.9	7.6	8.0	11.9	40.4
パントテン酸 Pantothenic acid (mg)	3.54	3.07	3.87	2.55	4.69	13.40
ナイアシン Niacin (mg)	18.9	20.4	16.5	10.9	13.6	30.7
葉酸 Folic acid (mg)	0.19	0.21	0.90	0.18	0.26	0.27
コリン Choline (g)	0.18	0.18	0.12	0.22	0.16	0.27
ビオチン Biotin (μg)	54.8	52.1	29.4	28.4	45.6	103.0
イノシトール Inositol (mg)	658	689	593	400	506	578

※CA-1およびCE-7は2月末製造のため、3月製造分にて分析を実施致しております。

The analysis of CA-1 and CE-7 data is made by the products produced in March 2021 because these were not creation in February.

* 総ビタミンC: 定量下限1mg/飼料100g Total Vitamin C: limit of quantitation 1mg/100g diet

ND: 検出無し Not Detected

確認印



発行日: 2021年 4月20日

Date of issue

日本クレーン株式会社