

飼料分析試験成績書 A (様式 I・II)

Diet analysis report A (Form I・II)

2020年 8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	E2080	E7040	製造せず	製造せず	D7080	K2080	製造せず
製造月日 Date of manufacture		8/3	8/28			8/26	8/20	

栄養成分等の分析(様式 I) Nutritional analyses

水分 Moisture (%)		9.2	8.6			9.4	8.5	
粗蛋白 Crude protein (%)		25.1	17.8			23.2	20.0	
粗脂肪 Crude fat (%)		5.0	3.8			8.9	3.6	
粗繊維 Crude fiber (%)		4.7	5.2			3.0	4.1	
粗灰分 Crude ash (%)		6.9	6.3			7.4	6.3	
硬度 Hardness (kg/cm ²)		23.3	24.3			-	-	

微生物検査(様式 II) Microbiological test

生菌数 Viable count (/g)		1.0×10 ⁴	5.0×10 ⁴			6.1×10 ²	<10	
真菌数 Mold (/g)		<10	<10			9.0×10	9.0×10	
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：2020年10月 7日

Date of issue

確認印



日本クレア株式会社


飼料分析試験成績書 B (様式 I)

Diet analysis report (Form I)

2020年 8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.	製造せず	L2030	製造せず	製造せず				
製造月日 Date of manufacture		8/6						

栄養成分等の分析(様式 I) Nutritional analyses

水分 Moisture (%)		8.7						
粗蛋白 Crude protein (%)		24.0						
粗脂肪 Crude fat (%)		6.0						
粗繊維 Crude fiber (%)		5.2						
粗灰分 Crude ash (%)		9.3						
硬度 Hardness (kg/cm ²)		12.4						

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：2020年10月 7日

Date of issue

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)

2020年 8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.	A1040	E2080	E7040	D7080	K2080	M3060
製造月日 Date of manufacture	7/9	8/3	8/28	8/26	8/20	7/29

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

T-Hg (mg/kg) *0.01	0.01	ND	ND	ND	ND	ND
Cd (mg/kg) *0.01	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06
Pb (mg/kg) *0.05	0.07	0.08	0.07	0.08	0.11	0.09
As (mg/kg) *0.1	0.7	0.4	0.3	0.2	ND	ND
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
マラソン Malathion (mg/kg) *0.05	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Se (mg/kg) *0.05	0.65	0.47	0.37	0.39	0.32	0.40
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CMS-1Mは8月末製造のため、7月製造分にて分析を実施致しております。

The analysis of CA-1 and CMS-1M data is made by the products produced in July 2020 because these were not creation in August.

発行日：2020年10月 7日

Date of issue



飼料分析試験成績書 (様式IV・V)

Diet analysis report (Form IV・V)

2020年 8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.	A1040	E2080	E7040	D7080	K2080	M3060
製造月日 Date of manufacture	7/9	8/3	8/28	8/26	8/20	7/29

ミネラル類の分析成績(様式IV) Minerals

Ca (g)	1.60	1.08	0.92	1.47	1.09	1.20
P (g)	1.26	1.08	0.98	1.17	0.82	1.05
Mg (g)	0.32	0.38	0.34	0.23	0.23	0.20
K (g)	0.81	1.11	0.92	0.91	0.97	0.95
Mn (mg)	11.63	13.00	9.26	5.67	10.20	9.26
Fe (mg)	33.60	35.60	13.30	49.70	28.70	25.18
Cu (mg)	0.85	0.96	0.83	1.54	2.16	1.96
Zn (mg)	7.09	7.07	5.51	6.13	22.40	17.19
Na (g)	0.39	0.33	0.28	0.41	0.24	0.17

ビタミン類の分析成績(様式V) Vitamins

レチノール Retinol (mg)	1.45	0.72	0.39	0.36	0.22	1.34
ビタミンB1 Vitamin B1 (mg)	1.80	1.81	1.59	0.99	1.35	3.58
ビタミンB2 Vitamin B2 (mg)	1.34	1.48	1.33	0.56	1.43	5.06
ビタミンB6 Vitamin B6 (mg)	1.13	1.19	1.08	0.62	1.02	2.31
ビタミンB12 Vitamin B12 (μg)	5.7	4.2	1.9	3.3	1.9	10.0
総ビタミンC* Total Vitamin C (mg)	16	20	12	ND	50	187
ビタミンD3 Vitamin D3 (IU)	270	260	240	260	260	3040
ビタミンE Vitamin E (mg)	7.5	5.9	7.1	6.4	9.1	36.2
パントテン酸 Pantothenic acid (mg)	2.69	3.15	3.38	2.52	3.98	11.50
ナイアシン Niacin (mg)	17.3	17.8	15.0	9.2	13.4	27.7
葉酸 Folic acid (mg)	0.18	0.19	0.82	0.14	0.18	0.22
コリン Choline (g)	0.19	0.20	0.14	0.23	0.15	0.26
ビオチン Biotin (μg)	50.8	47.1	25.5	27.4	36.3	93.1
イノシトール Inositol (mg)	609	600	616	401	496	554

* CA-1およびCMS-1Mは8月末製造のため、7月製造分にて分析を実施致しております。

The analysis of CA-1 and CMS-1M data is made by the products produced in July 2020 because these were not creation in August.

* 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: 2020年10月 7日

Date of issue

日本クレハ株式会社