

飼料分析試験成績書 A (様式 I・II)

Diet analysis report A (Form I・II)

2025年 2月度

Year - month

様式No.19-010

記号 Product name	CA-1	CE-2	CR-3M	CD-5M	CMK-2	CMS-1M	*
ロット番号 Lot No.	A1025	E2025	製造せず	製造せず	K2025	M3015	
製造月日 Date of manufacture	2/21	2/14			2/11	2/15	

栄養成分等の分析(様式 I) Nutritional analyses

水分 Moisture (%)	6.8	6.8			6.9	7.6	
粗蛋白 Crude protein (%)	26.9	24.5			20.4	27.6	
粗脂肪 Crude fat (%)	5.3	4.9			4.1	8.2	
粗繊維 Crude fiber (%)	4.2	5.5			5.0	4.1	
粗灰分 Crude ash (%)	8.7	7.4			6.5	6.2	
硬度 Hardness (kg/cm ²)	21.0	22.7					

微生物検査(様式 II) Microbiological test

生菌数 Viable count	5.0×10 ³	4.0×10 ³			<10	1.0×10 ²	
真菌数 Mold (/g)	<10	<10			<10	6.0×10	
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.

CD-5Mに関するご報告：

2月にLotNo.D7015で製造しましたが、製品トラブルが発生したため、全量を廃棄し、当該ロットは欠番といたしました。(成績書では製造せずと表記します) 4月にLotNo.D7025で製造し、2月報告予定でした様式I～Vに関する分析を行ない結果報告させていただきます。

発行日：2025年 4月 30日

Date of issue

確認印



日本クレア株



飼料分析試験成績書 B (様式 I)

Diet analysis report (Form I)

2025年 2月度

Year - month

様式No.19-011

記号 Product name	CL-2	Quick Fat	M-16	*	*	*	*
ロット番号 Lot No.	製造せず	製造せず	製造せず				
製造月日 Date of manufacture							

栄養成分等の分析(様式 I) Nutritional analyses

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

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：2025年 4月 30日

Date of issue

確認印



日本クレア株式会社
武し日
會会社
社株林

飼料分析試験成績書 (様式Ⅲ)

Diet analysis report (Form Ⅲ)

2025年 2月度

Year - month

様式No.19-012

記号 Product name	CA-1	CE-2	CD-5M	CMK-2	CMS-1M
ロット番号 Lot No.	A1015	E2024	製造せず	K2025	M3015
製造月日 Date of manufacture	1/28	2/14		2/11	2/15

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	ND	ND	ND	ND
Cd	(mg/kg)	*0.01	0.08	0.07	0.07	0.07
Pb	(mg/kg)	*0.05	ND	ND	ND	ND
As	(mg/kg)	*0.1	0.7	0.4	0.1	0.2
T-DDT	(mg/kg)	*0.02	ND	ND	ND	ND
T-BHC	(mg/kg)	*0.005	ND	ND	ND	ND
ディルドリン Dieldrin	(mg/kg)	*0.01	ND	ND	ND	ND
エンドリン Endrin	(mg/kg)	*0.01	ND	ND	ND	ND
ヘプタクロール Heptachlor	(mg/kg)	*0.01	ND	ND	ND	ND
マラチオン Malathion	(mg/kg)	*0.05	ND	ND	ND	ND
Se	(mg/kg)	*0.05	0.73	0.47	0.21	0.33
PCB	(mg/kg)	*0.01	ND	ND	ND	ND
T-アフラトキシン T-Aflatoxin	(µg/kg)	*5	ND	ND	ND	ND
エストラジオール Estradiol	(µg/kg)	*10	ND	ND	ND	ND
ニトロジメチルアミン Nitrosodimethylamine	(µg/kg)	*10	ND	ND	ND	ND
ニトジオエチルアミン Nitrosodiethylamine	(µg/kg)	*10	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

CD-5Mに関するご報告:

2月にLotNo.D7015で製造しましたが、製品トラブルが発生したため、全量を廃棄し、当該ロットは欠番といたしました。(成績書では製造せずと表記します) 4月にLotNo.D7025で製造し、2月報告予定でした様式I~Vに関する分析を行ない結果報告させていただきます。

発行日: 2025年 4月 30日

Date of issue

確認印



日本クレア株



飼料分析試験成績書 (様式Ⅳ・Ⅴ)

Diet analysis report (Form Ⅳ・Ⅴ)

2025年 2月度

Year - month

様式No.19-013

(/100g diet)

記号 Product name	CA-1	CE-2	CD-5M	CMK-2	CMS-1M
ロット番号 Lot No.	A1015	E2025	製造せず	K2025	M3015
製造月日 Date of manufacture	1/28	2/14		2/11	2/15

ミネラル類の分析成績(様式Ⅳ) Minerals						
Ca	(g)	1.72	1.12		1.18	1.08
P	(g)	1.32	1.11		0.85	0.96
Mg	(g)	0.30	0.32		0.25	0.21
K	(g)	0.78	1.04		1.01	1.00
Mn	(mg)	9.91	10.79		17.70	16.05
Fe	(mg)	30.96	30.94		31.61	25.06
Cu	(mg)	0.69	0.86		2.80	2.21
Zn	(mg)	6.40	7.61		16.33	12.32
Na	(g)	0.43	0.33		0.25	0.18

ビタミン類の分析成績(様式Ⅴ) Vitamins						
レチノール Retinol	(mg)	0.82	0.78		0.29	1.40
ビタミンB1 Vitamin B1	(mg)	1.57	1.71		1.47	3.39
ビタミンB2 Vitamin B2	(mg)	1.51	1.42		1.57	5.12
ビタミンB6 Vitamin B6	(mg)	1.27	1.34		1.10	2.18
ビタミンB12 Vitamin B12	(μg)	5.4	5.4		3.3	12.0
総ビタミンC* Total Vitamin C	(mg)	22	27		73	154
ビタミンD3 Vitamin D3	(IU)	180	250		270	2730
ビタミンE Vitamin E	(mg)	6.9	7.4		11.8	37.4
パントテン酸 Pantothenic acid	(mg)	2.64	2.74		4.20	11.70
ナイアシン Niacin	(mg)	16.4	17.4		12.4	26.2
葉酸 Folic acid	(mg)	0.22	0.25		0.22	0.22
コリン Choline	(g)	0.21	0.18		0.14	0.26
ビオチン Biotin	(μg)	55.4	52.0		42.0	92.5
イノシトール Inositol	(mg)	553	602		451	473

* 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

CD-5Mに関するご報告:

2月にLotNo.D7015で製造しましたが、製品トラブルが発生したため、全量を廃棄し、当該ロットは欠番といたしました。(成績書では製造せずと表記します)4月にLotNo.D7025で製造し、2月報告予定でした様式Ⅰ～Ⅴに関する分析を行ない結果報告させていただきます。

発行日: 2025年 4月 30日

Date of issue



日本クレア株式会社