

飼料分析試験成績書 A (様式 I・II)

2017年 9月 度

	記 号	CA-1	CE-2	CE-7	CR-3M	CG-7	CD-5M	CMK-2	CMS-1M
	ロット番号	A1077	E2097	製造せず	製造せず	製造せず	D7097	K2097	M3077
	製造月日	9/4	9/5				9/20	9/15	9/7
栄養成分等の分析 I 様式	水分 (%)	8.7	9.0				6.5	7.5	7.0
	粗蛋白 (%)	27.3	26.4				25.1	21.1	27.7
	粗脂肪 (%)	4.7	4.6				8.3	3.8	8.9
	粗繊維 (%)	4.6	5.1				3.5	4.3	3.0
	粗灰分 (%)	8.1	6.9				7.6	6.5	6.5
	硬 度 (kg/cm ²)	30.7	31.2				—	—	—
	Ca (%)	1.65	1.25				1.65	1.15	1.45
P (%)	1.39	1.16				1.35	0.88	1.16	
微生物検査成績 II 様式	生菌数 (/g)	7.4×10 ⁴	3.5×10 ⁴				1.0×10 ²	1.0×10 ²	2.9×10 ²
	真菌数 (/g)	1.0×10	<10				<10	<10	<10
	ブドウ球菌 (/g)	<10	<10				<10	<10	<10
	腸球菌 (/g)	<10	<10				<10	<10	<10
	緑膿菌 (/g)	(-)	(-)				(-)	(-)	(-)
	サルモネラ菌 (/20g)	(-)	(-)				(-)	(-)	(-)
	大腸菌群 (/g)	(-)	(-)				(-)	(-)	(-)
	抗 菌 性	(-)	(-)				(-)	(-)	(-)

2017年 11月 22日

日本クレア株式会社

所見 : 異常なし

飼料分析試験成績書 B (様式 I)

2017年 9月 度

	記 号	OA-2	B. F	CL-2	Quick Fat	M-16	*	*	*
	ロ ッ ト 番 号	製造せず	BF037	L2097	製造せず	製造せず			
	製 造 月 日		9/27	9/15					
栄 養 成 分 等 の 分 析 I 様 式	水 分 (%)		7.9	8.1					
	粗 蛋 白 (%)		20.0	24.3					
	粗 脂 肪 (%)		9.6	5.5					
	粗 繊 維 (%)		3.9	5.6					
	粗 灰 分 (%)		5.0	9.3					
	硬 度 (kg/cm ²)		6.4	22.0					
	C a (%)		0.70	2.00					
P (%)		0.94*	1.55						

*基準値を0.01%上回る結果となりました。原因は使用原料中の「ふすま」のP含量が通常より高かったことと推察しておりますが、今後の製造ロットで引続き確認を致します。なお、本結果が、品質に影響を及ぼすことは無いと判断しております。

上記の銘柄（9月LOT.）について、
抗菌性は（-）の結果をご報告いたします。

2017年 11月 22日

所 見 : 異 常 な し

日本クレア株式会社