

# 飼料分析試験成績書 A (様式 I・II)

2017年10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	A1087	E2107	E7057	R5057	G7047	D7107	K2107	M3087
	製 造 月 日	10/23	10/5	10/2	10/27	10/13	10/5	10/11	10/18
様 式 I 栄 養 成 分 等 の 分 析	水 分 ( % )	9.4	9.1	8.4	7.7	7.8	7.2	8.4	6.9
	粗 蛋 白 ( % )	27.1	25.4	17.8	17.8	18.8	24.9	21.2	27.2
	粗 脂 肪 ( % )	4.0	4.8	3.9	3.2	3.2	8.5	4.6	8.6
	粗 繊 維 ( % )	4.9	5.1	5.9	13.9	18.2	3.8	5.0	3.2
	粗 灰 分 ( % )	8.1	7.2	6.5	10.2	10.4	7.7	6.3	6.8
	硬 度 (kg/cm <sup>2</sup> )	28.3	29.8	26.1	9.7	10.1	—	—	—
	C a ( % )	1.60	1.30	0.90	2.00	1.25	1.35	1.10	1.10
P ( % )	1.35	1.17	1.05	0.69	0.78	1.26	0.83	0.99	
様 式 II 微 生 物 検 査 成 績	生 菌 数 ( /g )	2.6×10 <sup>4</sup>	7.4×10 <sup>4</sup>	6.3×10 <sup>4</sup>	4.1×10 <sup>4</sup>	2.5×10 <sup>4</sup>	2.0×10 <sup>4</sup>	1.6×10 <sup>2</sup>	1.4×10 <sup>3</sup>
	真 菌 数 ( /g )	<10	1.0×10	<10	<10	<10	<10	<10	<10
	フ ェ カ ル ス 球 菌 ( /g )	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10
	腸 球 菌 ( /g )	<10	<10	<10	<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 12月 25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10月度

	記 号	OA-2	B. F	CL-2	Quick Fat	M-16	*	*	*
	ロット番号	A2047	製造せず	製造せず	製造せず	S6037			
	製造月日	10/13				10/2			
栄養成分等の分析 様式 I	水分 (%)	8.1				8.0			
	粗蛋白質 (%)	27.3				16.1			
	粗脂肪 (%)	7.1				3.6			
	粗繊維 (%)	5.1*				8.7			
	粗灰分 (%)	7.6				8.2			
	硬度 (kg/cm <sup>2</sup> )	17.5				9.7			
	C a (%)	1.65				1.80			
P (%)	1.15				1.20				

\* 基準値を0.1%上回る結果となりました。原因は一部の原料中の粗繊維含量が高い傾向にあったと推定しています。  
 なお、基準値から外れた幅は分析誤差範囲であり、飼料の品質に悪影響はございません。

上記の銘柄 (10月LOT.) について、  
 抗菌性は (-) の結果をご報告いたします。

2017年 12月 25日

所見 : 異常なし

日本クレア株式会社