

平成19年度検査品モニタリング結果(1/2)

区 分 試 験 項 目		配合飼料		混合飼料		単体飼料		飼料添加物	
		試験 点数	も正 常の 点な 数い	試験 点数	も正 常の 点な 数い	試験 点数	も正 常の 点な 数い	試験 点数	も正 常の 点な 数い
抗 生 物 質	亜鉛 ⁺ シトラシ	12	0						
	アピ ⁺ ラマイシ	31	0						
	ケルテトラサイクリ	6	1						
	サリマイシナトリウム	56	1					3	0
	セテ ⁺ ユラマイシナトリウム	2	0						
	ナラシ	8	0					1	0
	ノハ ⁺ タイト ⁺							1	0
	バ ⁻ ジ ⁺ ニアマイシ	2	0						
	ネネシナトリウム	73	0					2	0
	ラロシト ⁺ ナトリウム	10	0						
	硫酸コリスチ	76	1					4	0
	リン酸タイロシ	7	0						
	計	283	3	0	0	0	0	11	0
合 成 抗 菌 剤	アソ ⁺ ロリウム	3	0					1	0
	イトバ ⁺ ート	11	0					1	0
	ケン酸モラシ	79	0					6	0
	スルファキキサリ	3	0						
	計	96	0	0	0	0	0	8	0
抗 酸 化 剤	イトキシキ(表示量無)	35	0					1	0
	ジ ⁺ ブ ⁺ チルト ⁺ ロキシトルシ(表示量無)	2	0						
	計	37	0	0	0	0	0	1	0
製 剤 試 験	純度試験							1	0
	確認試験							2	0
	性状							1	0
	計	0	0	0	0	0	0	4	0
そ の 他	プロ ⁺ ピ ⁺ オン酸							1	0
	計	0	0	0	0	0	0	1	0
組 み 換 え 体	Bt10					20	0		
	計	0	0	0	0	20	0	0	0

試験項目	区分	配合飼料				混合飼料				単体飼料						
		試験点数	た基準値を の点数を超え	検出数	平均値	最大値	試験点数	た基準値を の点数を超え	検出数	平均値	最大値	試験点数	た基準値を の点数を超え	検出数	平均値	最大値
か び 毒	アフラトキシンB1	275	0	126	1	10	3	0	2	1	1					
	セアレンノ	75	0	68	42	560										
	デオキシニパレノール	103	0	95	200	890										
	計	453	0	289			3	0	2							
重 金 属	カドミウム	158	0	52	180	950	1	0	1	550	550	64	0	47	690	2100
	水銀	158	0	8	76	110	1	0	1	140	140	64	0	50	260	700
	鉛	158	0	61	360	2100	1	0	0	0	0	64	0	51	820	2500
	計	474	0	121			3	0	2			192	0	148		
農 薬	2,4-D											1	0	0	0	0
	BHC	310	0	0	0	0	3	0	0	0	0	54	0	2	6	8
	DDT	310	0	0	0	0	3	0	0	0	0	54	0	1	2	2
	アラクロール											72	0	0	0	0
	アルジカルブ											4	0	0	0	0
	イソフェンホス											18	0	0	0	0
	エチオン											51	0	0	0	0
	エンドリン	310	0	0	0	0	3	0	0	0	0	54	0	0	0	0
	カルバリン											4	0	0	0	0
	カルホフラン											4	0	0	0	0
	クロルピリホス											71	0	1	300	300
	クロルピリホスメチル											20	0	0	0	0
	クロルフェピホス											17	0	0	0	0
	クロルプロファム											17	0	0	0	0
	クロルベンジレート											18	0	0	0	0
	シハロリン											71	0	2	260	380
	ジメトエート											71	0	0	0	0
	ダイアジノ											71	0	0	0	0
	チアベンダゾール											3	0	0	0	0
	ディルドリン	310	0	0	0	0	3	0	0	0	0	54	0	2	3	3
	デルタメトリン											71	0	0	0	0
	テルブホス											71	0	0	0	0
	バランチオン											71	0	0	0	0
	ビペロニルブトキシド											2	0	0	0	0
	ピリミホスメチル											20	0	0	0	0
	フェントロチオン											71	0	0	0	0
	フェンチオン											18	0	0	0	0
	フェントエート											20	0	0	0	0
	フェンバレート	322	0	4	130	170	3	0	0	0	0	51	0	1	93	93
	フェンプロパトリン											51	0	0	0	0
	ヘプタクロル	310	0	0	0	0	3	0	0	0	0	54	0	1	3	3
	ホスメット											71	0	0	0	0
	ホレート											71	0	0	0	0
	マラチオン											71	0	1	64	64
	メチダチオン											71	0	0	0	0
	メトプロレン											1	0	0	0	0
	グリホサート											6	0	0	0	0
	グリホシネート											6	0	0	0	0
	アトラジン											71	0	0	0	0
	カルタップ											1	0	0	0	0
シアナジン											1	0	0	0	0	
ジカンバ											3	0	0	0	0	
トリシクラゾール											2	0	0	0	0	
フィプロニル	310	0	0	0	0	3	0	0	0	0	51	0	0	0	0	
プロモキシニル											8	0	0	0	0	
ベンタジン											1	0	0	0	0	
ベンディメタリン											71	0	0	0	0	
リンデン	310	0	0	0	0	3	0	0	0	0	51	0	0	0	0	
計		2492	0	4			24	0	0		1786	0	11			

検査品モニタリング検査とは

飼料安全法に基づく検査の際にサンプリングした飼料の試験結果です。

試験項目ごとに法令で基準・規格が定められており、正常でないもの(基準・規格から外れたもの)については、法に基づく処置がなされています。

なお、試験値の"0"は定量限界未満(かび毒については検出限界未満)であることを意味します。