

○愛玩動物用飼料等の検査法（平成21年9月1日付け21消技第1764号）一部改正 新旧対照表

（下線部は改正箇所）

改正後									改正前																																																																																																												
目次									目次																																																																																																												
(略)									(略)																																																																																																												
第1章~第11章 (略)									第1章~第11章 (略)																																																																																																												
別表1~別表2 (略)									別表1~別表2 (略)																																																																																																												
別表3									別表3																																																																																																												
1~26 (略)									1~26 (略)																																																																																																												
27 無機砒素 (第4章4.1)									27 無機砒素 (第4章4.1)																																																																																																												
<ul style="list-style-type: none"> ・添加回収率及び繰返し精度 (略) ・共同試験 									<ul style="list-style-type: none"> ・添加回収率及び繰返し精度 (略) ・共同試験 																																																																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>添加成分名</th> <th>試料の種類</th> <th>有効試験室数</th> <th>棄却試験室数</th> <th>添加濃度 (mg/kg)</th> <th>添加回収率 (%)</th> <th>繰返し精度 RSD_r (%)</th> <th>室間再現精度 RSD_R (%)</th> <th>HorRat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">無機砒素(III)</td> <td>ドライ製品 (猫用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>98.3</td> <td><u>2.9</u></td> <td>4.2</td> <td>0.29</td> </tr> <tr> <td>ウェット製品 (犬用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>0.5</td> <td>95.5</td> <td>2.9</td> <td>3.9</td> <td>0.22</td> </tr> <tr> <td>成型ジャーキー (猫用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>97.3</td> <td>2.5</td> <td>8.2</td> <td>0.51</td> </tr> <tr> <td>素材乾燥ジャーキー (ハードタイプ) (犬用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>96.7</td> <td>1.7</td> <td>6.3</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>菓子類 (犬用ビスケット)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>0.2</td> <td><u>95.4</u></td> <td>2.1</td> <td>9.1</td> <td>0.44</td> </tr> </tbody> </table>									添加成分名	試料の種類	有効試験室数	棄却試験室数	添加濃度 (mg/kg)	添加回収率 (%)	繰返し精度 RSD _r (%)	室間再現精度 RSD _R (%)	HorRat	無機砒素(III)	ドライ製品 (猫用)	9	0	2	98.3	<u>2.9</u>	4.2	0.29	ウェット製品 (犬用)	9	0	0.5	95.5	2.9	3.9	0.22	成型ジャーキー (猫用)	9	0	1	97.3	2.5	8.2	0.51	素材乾燥ジャーキー (ハードタイプ) (犬用)	9	0	2	96.7	1.7	6.3	0.43	菓子類 (犬用ビスケット)	9	0	0.2	<u>95.4</u>	2.1	9.1	0.44	<table border="1"> <thead> <tr> <th>添加成分名</th> <th>試料の種類</th> <th>有効試験室数</th> <th>棄却試験室数</th> <th>添加濃度 (mg/kg)</th> <th>添加回収率 (%)</th> <th>繰返し精度 RSD_r (%)</th> <th>室間再現精度 RSD_R (%)</th> <th>HorRat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">無機砒素(III)</td> <td>ドライ製品 (猫用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>98.3</td> <td><u>3.0</u></td> <td>4.2</td> <td>0.29</td> </tr> <tr> <td>ウェット製品 (犬用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>0.5</td> <td>95.5</td> <td>2.9</td> <td>3.9</td> <td>0.22</td> </tr> <tr> <td>成型ジャーキー (猫用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>97.3</td> <td>2.5</td> <td>8.2</td> <td>0.51</td> </tr> <tr> <td>素材乾燥ジャーキー (ハードタイプ) (犬用)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>96.7</td> <td>1.7</td> <td>6.3</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>菓子類 (犬用ビスケット)</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>0.2</td> <td><u>94.7</u></td> <td>2.1</td> <td>9.1</td> <td>0.44</td> </tr> </tbody> </table>									添加成分名	試料の種類	有効試験室数	棄却試験室数	添加濃度 (mg/kg)	添加回収率 (%)	繰返し精度 RSD _r (%)	室間再現精度 RSD _R (%)	HorRat	無機砒素(III)	ドライ製品 (猫用)	9	0	2	98.3	<u>3.0</u>	4.2	0.29	ウェット製品 (犬用)	9	0	0.5	95.5	2.9	3.9	0.22	成型ジャーキー (猫用)	9	0	1	97.3	2.5	8.2	0.51	素材乾燥ジャーキー (ハードタイプ) (犬用)	9	0	2	96.7	1.7	6.3	0.43	菓子類 (犬用ビスケット)	9	0	0.2	<u>94.7</u>	2.1	9.1	0.44
添加成分名	試料の種類	有効試験室数	棄却試験室数	添加濃度 (mg/kg)	添加回収率 (%)	繰返し精度 RSD _r (%)	室間再現精度 RSD _R (%)	HorRat																																																																																																													
無機砒素(III)	ドライ製品 (猫用)	9	0	2	98.3	<u>2.9</u>	4.2	0.29																																																																																																													
	ウェット製品 (犬用)	9	0	0.5	95.5	2.9	3.9	0.22																																																																																																													
	成型ジャーキー (猫用)	9	0	1	97.3	2.5	8.2	0.51																																																																																																													
	素材乾燥ジャーキー (ハードタイプ) (犬用)	9	0	2	96.7	1.7	6.3	0.43																																																																																																													
	菓子類 (犬用ビスケット)	9	0	0.2	<u>95.4</u>	2.1	9.1	0.44																																																																																																													
添加成分名	試料の種類	有効試験室数	棄却試験室数	添加濃度 (mg/kg)	添加回収率 (%)	繰返し精度 RSD _r (%)	室間再現精度 RSD _R (%)	HorRat																																																																																																													
無機砒素(III)	ドライ製品 (猫用)	9	0	2	98.3	<u>3.0</u>	4.2	0.29																																																																																																													
	ウェット製品 (犬用)	9	0	0.5	95.5	2.9	3.9	0.22																																																																																																													
	成型ジャーキー (猫用)	9	0	1	97.3	2.5	8.2	0.51																																																																																																													
	素材乾燥ジャーキー (ハードタイプ) (犬用)	9	0	2	96.7	1.7	6.3	0.43																																																																																																													
	菓子類 (犬用ビスケット)	9	0	0.2	<u>94.7</u>	2.1	9.1	0.44																																																																																																													
<ul style="list-style-type: none"> ・クロマトグラム例 (カラム CAPCELL PAK C18MG、資生堂製) (略) 									<ul style="list-style-type: none"> ・クロマトグラム例 (カラム CAPCELL PAK C18MG、資生堂製) (略) 																																																																																																												
28~30 (略)									28~30 (略)																																																																																																												