



# PREFEITURA DE VALINHOS

Ofício nº 2.464/2017-DTL/SAJI/P

Valinhos, em 19 de dezembro de 2017.

Ref.: **Requerimento nº 2.035/17-CMV**  
**Vereadora Monica Morandi**  
**Processo administrativo nº 20.823/2017-PMV**

Excelentíssimo Senhor Presidente:

Atendendo a solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria da Vereadora **Monica Morandi**, e consultada a área competente da Municipalidade, encaminho a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

Favor enviar cópia do livro de controle interno, dos últimos quatro anos, da medicação usada para a prática da eutanásia.

**Resposta:** Seguem, na forma do anexo, as cópias fornecidas pela Divisão de Vigilância em Zoonoses, da Secretaria da Saúde.

Ao ensejo, reitero a Vossa Excelência os protestos de minha elevada consideração e já patenteados respeito.



**ORESTES PREVITALE JÚNIOR**  
Prefeito Municipal



**CAMARA MUNICIPAL DE VALINHOS**

**Nº PROTOCOLO 03216/2017**

Data/Hora Protocolo: 19/12/2017 14:32
Resposta n.º 2 ao Requerimento n.º 2035/2017
Autoria: ORESTES PREVITALE
Assunto: Reitera requerimento acerca do procedimento de eutanásia praticado pelo CCZ.

**Anexo: 24 folhas**

À  
Sua Excelência, o senhor  
**ISRAEL SCUPENARO**  
Presidente da Egrégia Câmara Municipal de Valinhos

(GJ/gj)



# PREFEITURA DE **VALINHOS**

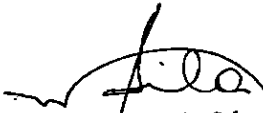
Em resposta ao Requerimento nº 2035/2017 da Sra. Vereadora Mônica Morandi, esclarecemos:

Considerando ofício nº 2.058/2017, recebido em resposta ao requerimento nº 1.630/2017, que buscava informações acerca da quantidade de animais eutanasiados no Município, onde foi solicitado cópia do controle interno da medicação usada para tal finalidade, e tendo em vista o não atendimento à solicitação, a Vereadora **Mônica Morandi** vem pelo presente, respeitosamente e nos termos regimentais desta casa, após a aprovação em plenário, requerer que seja encaminhado o seguinte pedido:

**1-Favor enviar cópia do livro de controle interno, dos últimos quatro anos, da medicação usada para a prática da eutanásia.**

R: Encaminhamos anexo, cópia do Livro de Medicamentos Controlados, com dados dos medicamentos usados para prática de eutanásia, conforme solicitado.

DVZ., em 29/nov/2017

  
Marli Aparecida da Silva  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EM ZOOSES  
DIRETORA

# REGISTRO ESPECIFICO

Nº de Ordem

## TERMO DE ABERTURA

PONTUAÇÃO Nº 344 DE 13/05/2014 - ANEXO XVIII

Contém seis itens 100 1 item

Numeração Especificadora: 00 nº 01 por 100

Atividade para o registro de Medicamentos Controlados (Pot. 344/98)  
do item: Cando de controle de qualidade

Família:

Farmacológico (a):

Estabelecido: R. das Manoquinhas

Nº 828 - Município - São Paulo - Estado - SP

Cidade: Valinhos

Inscrição Estadual nº

CNPJ nº

Inscrição Municipal nº

Registrado na Junta Comercial sob nº

Valinhos 24 de Fevereiro de 2014

INSTITUTO E CASARDO DA AUTO



SECRETARIA DE SAÚDE

\* Medicamentos Controlados  
das Aut. B.L.

# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

Fazenda Admiral 1928

DATA	HISTÓRICO	MOVIMENTO	ESTOQUE	ASSINATURA DO REGISTRO TÉCNICO	OBSERVAÇÕES
00 10 15	Entrada de Polvos	17	24	[Signature]	
10 12 15	Café	17	24	[Signature]	
29 04 16	Entrada (pela 1927/16)	16	24	[Signature]	
04 05 16	Entrada (pela 1927/16)	16	24	[Signature]	
05 08 16	Entrada (pela 1927/16)	20	24	[Signature]	
00 10 16	Entrada	10	24	[Signature]	
16 11 16	Entrada	10	24	[Signature]	
15 11 16	Entrada	10	24	[Signature]	
01 01 17	Entrada (pela 1927/17)	1	24	[Signature]	
00 02 17	Entrada (pela 1927/17)	16	24	[Signature]	
00 03 17	Entrada (pela 1927/17)	16	24	[Signature]	
15 04 17	Entrada (pela 1927/17)	16	24	[Signature]	
05 04 17	Entrada (pela 1927/17)	16	24	[Signature]	

# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

DNIA	No. Mes. An.	HISTORICO	MOVIMENTO			ESTOQUE	ASSINATURA DO RESP. TECNICO	OBSERVAÇÕES		
			Entrada	Saida	Perdas					
0	8	16	Diquetomax cas (CF 384)			30ml	12ml	08ml	PPe LIL	
1	8	16	Diquetomax cas (CF 383)				0.5ml	08ml	PPe LIL	
12	8	16	Diquetomax cas (CF 384)				0.5ml	08ml	PPe LIL	
26	8	16	Diquetomax cas (CF 406)				3.0ml	26.0ml	PPe LIL	
26	8	16	Diquetomax cas (CF 422)				1.1ml	24.9ml	PPe LIL	
26	8	16	Diquetomax cas (CF 401)				1.5ml	23.0ml	PPe LIL	
01	9	16	Diquetomax cas (CF 402)				0.7ml	20.0ml	PPe LIL	
19	10	16	Diquetomax cas C&B				16ml	18.4ml	PPe LIL	
19	10	16	Diquetomax cas (T&D)				0.1ml	18.5ml	PPe LIL	
21	10	16	Diquetomax cas G&C				0.3ml	16.8ml	PPe LIL	
21	10	16	Diquetomax cas South				0.7ml	16.0ml	PPe LIL	
04	11	16	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				2.2ml	13.8ml	PPe LIL	
04	11	16	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				1.0ml	12.0ml	PPe LIL	
16	11	16	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				3.4ml	8.6ml	PPe LIL	
16	11	16	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				4.2ml	4.4ml	PPe LIL	
16	11	16	Diquetomax cas (Ripe 15/16)				4.4ml	0.0ml	PPe LIL	
25	11	16	Resistência: vac. dose 1/2016			30ml		30.0ml	PPe LIL	
08	11	16	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				1.2ml	28.8ml	PPe LIL	
31	01	17	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				2.0ml	26.8ml	PPe LIL	
21	01	17	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				2.3ml	24.5ml	PPe LIL	
06	03	17	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				0.3ml	22.5ml	PPe LIL	
14	03	17	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				2.0ml	20.0ml	PPe LIL	
17	03	17	Diquetomax cas (Gnaefen 2416)				12.0ml	8.0ml	PPe LIL	
24	05	17	Diquetomax cas (Bugueno 28 T 2014/17) 20ml				1.2ml	01.8ml	PPe LIL	Agua 10ml
26	05	17	Diquetomax cas (Bugueno 28 T 2014/17) 20ml				1.4ml	01.9ml	PPe LIL	
26	05	17	Diquetomax cas (Bugueno 28 T 2014/17) 20ml				1.4ml	01.9ml	PPe LIL	
07	08	17	Diquetomax cas (Bugueno 28 T 2014/17) 20ml				0.7ml		PPe LIL	

# REGISTRO ESPECIFICO

Nº da Ordem

## TERMO DE ABERTURA

PORTARIA Nº 244 DE 12/05/98 - ANEXO VIII

Conteúdo em Litro: 100 ( cem )

litros

Identificador Alfanumérico: 01

80 Nº: 100

o serviço para o registro de medicamentos Controlados (Art. 341/90) de nome Centro de Controle de Qualidade

Família:

Farmacológico (s):

Estiposidade: At. das Jangueiras

Nº: 828

andar: 1 sala cont.

Bairro: Rebunidos

Cidade: Italimber

Estado: SE

Inscrição Estadual nº:

CNPJ nº:

Inscrição Municipal nº:

Registrado na Junta Comercial sob nº:

Voluntários

28 de Fevereiro de 2011

*\* Medicamentos Controlados  
contidos em Caixa*



# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

DATA	HISTORICO	MOVIMENTO		ESTOQUE	ASSINATURA DO RESP. TECNICO	OBSERVAÇÕES
		Entrada	Saida			
10 05 15	Entrada de 10 folhas de Papel	10ml		10ml		
12 03 15	Prof (Entrada Plástica)	3ml		97ml		
18 03 15	Receita de (Cloro de Sulf)	3ml		94ml		
10 02 15	(C) (Luz Color)	2ml		92ml		
19 03 15	Ver. Riscado (Ver)	0.5ml		91.5ml		
18 03 15	(C) (Folha de Sulf)	3ml		88.5ml		
25 03 15	(C) (Folha de Sulf)	3ml		85.5ml		
25 03 15	(C) (Folha de Sulf)	0.5ml		85ml		
25 03 15	(C) (Folha de Sulf)	0.5ml		84.5ml		
22 03 15	(C) (Milena)	2ml		82.5ml		
10 04 15	(C) (Luz Fria Sp)	3ml		79.5ml		
10 04 15	(C) (Azul multi)	3.5ml		76ml		
10 04 15	(C) (Sade gema)	1ml		75ml		
15 04 15	(C) (Luz Fria Sp)	0.5ml		74.5ml		
15 04 15	(C) (Esquadra)	5ml		69.5ml		
15 04 15	(C) (Luz Fria Sp)	2ml		67.5ml		
15 04 15	(C) (Sulfato)	3ml		64.5ml		
13 04 15	(C) (Sulfato)	5.5ml		59ml		
22 09 15	(C) (Magnésio Sulf)	4ml		55ml		
22 09 15	(C) (Magnésio Sulf)	3ml		52ml		
06 05 15	(C) (Triglicer)	2ml		50ml		
06 05 15	(C) (Triglicer)	4ml		46ml		
03 05 15	(C) (Medicina Case)	3ml		43ml		
12 05 15	(C) (Al/Gen)	4ml		39ml		
15 05 15	(C) (Pólvora)	5ml		34ml		
15 05 15	(C) (Pólvora)	5ml		29ml		
	Atividade de limpeza		(5)	24ml		









# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

Capitulos

DATA			HISTORICO	MOVIMENTO			ESTOQUE	ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO	OBSERVAÇÕES
DIÁ	MÊS	ANO		Entrada	Saida	Parcial			
15	06	14	Transferência de 100kg (1)			100kg			
15	08	14	Entrada de 50kg (2)			50kg			
15	08	14	Saída de 50kg (2)	50kg		0kg			
29	08	14	Uso de 10kg (CC2)	10kg		0kg			
05	11	14	Saída de 50kg (CC2)	50kg		0kg			
12	15	14	Reabastecimento de 50kg (CC2)		50kg	50kg			
14	02	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
08	01	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
30	01	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
26	02	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
16	02	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
25	02	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
08	04	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
29	04	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
15	05	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
10	06	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
10	06	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
12	06	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
12	06	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
03	07	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
25	08	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
25	08	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
25	08	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
04	11	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
06	11	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
18	11	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			
18	11	15	Processo (Módulo 100kg)			100kg			

Assinatura do responsável



# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

Alemoza

DATA	HISTORICO	MOVIMENTO			ESTOQUE	ASSINATURA DO RESP. TECNICO	OBSERVAÇÕES
		Entrada	Saida	Perdas			
15.05.15	Transferência do (a) (2)				2361	MM	
02.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1736	MM	
03.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1736	MM	
03.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1736	MM	
10.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1518	MM	
13.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1281	MM	
14.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1281	MM	
17.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1182	MM	
19.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1182	MM	
19.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1182	MM	
26.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				1081	MM	
26.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				981	MM	
26.06.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				981	MM	
01.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				981	MM	
03.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				881	MM	
03.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				781	MM	
03.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				781	MM	
08.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				681	MM	
08.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				581	MM	
29.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				481	MM	
29.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				381	MM	
29.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				281	MM	
29.07.15	(a) (b) (c) (d) (e) (f) (g) (h) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (o) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x) (y) (z)				181	MM	

Transferência de bens e p.p. (6)



*Leite...*

LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

DATA	Mês	Ano	HISTÓRICO	MOVIMENTO			ESTOQUE	ASSIMILAÇÃO DO RECORRIDO	OBSERVAÇÕES
				Entrada	Saída	Parada			
19	08	15	Troca de leite (5)		12		1188	---	
19	08	15	(10) (R. de S.)		12		318	---	
02	09	15	(1) (R. de S.)		2		358	---	
02	09	15	(1) (R. de S.)		2		358	---	
04	09	15	Três (1) (R. de S.)		0		344	---	
04	09	15	Três (1) (R. de S.)		0		338	---	
04	09	15	Três (1) (R. de S.)		0		332	---	
06	09	15	Três (1) (R. de S.)		0		326	---	
06	09	15	Três (1) (R. de S.)		0		320	---	
07	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		314	---	
07	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		308	---	
28	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		302	---	
28	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		296	---	
03	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		290	---	
03	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		284	---	
04	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		278	---	
04	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		272	---	
04	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		266	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		260	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		254	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		248	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		242	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		236	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		230	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		224	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		218	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		212	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		206	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		200	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		194	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		188	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		182	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		176	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		170	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		164	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		158	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		152	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		146	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		140	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		134	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		128	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		122	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		116	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		110	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		104	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		98	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		92	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		86	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		80	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		74	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		68	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		62	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		56	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		50	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		44	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		38	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		32	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		26	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		20	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		14	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		8	---	
06	10	15	Três (1) (R. de S.)		0		2	---	

*Três...*

*---*

*---*





# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

*Prepelca*

DATA		HISTÓRICO	MOVIMENTO			ESTOQUE	ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO	OBSERVAÇÕES
DM	MM/ANO		Entrada	Saída	Parcial			
03	09	6				300ml		
04	09	15				600ml		
04	10	15				600ml		
06	13	15				555ml		
10	13	15				590ml		
18	13	15				520ml		
18	14	15				490ml		
21	03	16				450ml		
02	03	16				455ml		
07	03	16				490ml		
13	02	16				455ml		
20	03	16				455ml		
22	03	16				450ml		
04	04	16				403ml		
09	06	17				402ml		
02	06	17				385ml		
05	06	17				385ml		
05	08	17				365ml		
10	10	17				355ml		
19	10	17				356ml		
31	10	17				353ml		
20	11	17				351ml		
03	11	17				345ml		
02	11	17				345ml		

# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

DATA		HISTÓRICO	MOVIMENTO			ESTOQUE	ASSINATURA DO RESP. TÉCNICO	OBSERVAÇÕES
			Entrada	Saída	Faltas			

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*

Sítio: *[Handwritten]* R. Reis, Sorocaba  
 Av. Brasil, 100 - Jd. Gramma  
 CEP: 13506-900 - Sorocaba, SP

# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

*Colônia*

DATA		HISTORICO	MOVIMENTO			ESTOQUE	ASSINATURA DO RESPONSÁVEL	OBSERVAÇÕES
Dia	Mês		Entrada	Saida	Folhas			
15	03	16	Temporária de 100 (C)			211	AN	
15	03	16	(C) (Cabe de 100)			151	AN	
15	03	16	(C) (Bale de 100)			091	AN	
24	02	16	Calad. Med			091	AN	
09	03	16	(C) (Cabe de 100)			103	AN	
10	03	16	(C) (Cabe de 100)			153	AN	
15	03	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
23	03	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
23	03	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
30	03	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
01	04	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
05	04	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
06	04	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
08	04	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
08	04	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
20	04	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
20	04	16	(C) (Cabe de 100)			113	AN	
29	04	16	Animal atropelado em estrada. Filhote			01.051	AN	
04	05	16	Curatime (C) de 205/10)			100.652	AN	
19	05	16	Organizadora para (C) de 110/100)			99.154	AN	
20	05	16	Organizadora para (C) de 205/10)			98.424	AN	
08	06	16	Organizadora para (C) de 205/10)			98.154	AN	
08	06	16	Organizadora para (C) de 205/10)			93.154	AN	
15	06	16	Organizadora para (C) de 205/10)			93.454	AN	
15	06	16	Organizadora para (C) de 205/10)			96.911	AN	
09	06	16	Organizadora para (C) de 205/10)			96.554	AN	
09	06	16	Organizadora para (C) de 205/10)			96.554	AN	





# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

DATA	MUNICÍPIO	MOVIMENTO			ESTÓQUE	ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO	OBSERVAÇÕES
		Entrada	Saída	Perdas			
02/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
03/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
04/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
05/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
06/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
07/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
08/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
09/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
10/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
11/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
12/12	Campana	45,5ml				[Signature]	
01/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
02/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
03/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
04/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
05/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
06/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
07/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
08/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
09/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
10/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
11/13	Campana	45,5ml				[Signature]	
12/13	Campana	45,5ml				[Signature]	

# LIVRO DE REGISTRO ESPECIFICO

Lebanon

DATA	HISTORICO	MOVIMENTO		ESTOCOS	VALOR DO ESTOCOS	OBSERVAÇÕES
		Entrada	Saida			
22 06 16	Transferido do estoque antigo (8)		05 ml	26.8	428	
24 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		085 ml	26.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	25.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	25.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	24.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	24.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	23.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	23.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	22.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	22.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	21.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	21.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	20.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	20.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	19.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	19.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	18.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	18.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	17.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	17.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	16.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	16.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	15.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	15.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	14.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	14.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	13.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	13.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	12.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	12.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	11.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	11.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	10.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	10.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	9.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	9.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	8.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	8.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	7.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	7.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	6.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	6.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	5.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	5.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	4.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	4.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	3.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	3.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	2.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	2.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	1.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	1.0	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	0.5	428	
27 06 16	Aguectoma (Fila 391/16) CE		035 ml	0.0	428	



