Seite 1 von 6

Name und Anschrift des Tierhalters					Name und Anschrift des Tierarztes									
Frau Julia I	Rinderbaror	า				Tierarztpraxis Dr. Test								
Rinderviert	tel 156					Dr. Dr. Gerd Test								
12345 Muh	2345 Muhdorf					Leibnizstraße 58								
						10629 Berlin								
			VVV0-	Nummer			-	Γierarzt	ID					
Datum¹	Tierart	Patient	Diagnose		Menge	Medikament	Anwendung pro Tier	Warte	zeit		Wirktage			
Position	Anzahl	Gewicht	Diagnoseso	chlüssel		Charge		Ε	F	М				
		Nutzungsart							1	1				
01.07.2022	Rind	DE1000234442	[1.13.01.] N	lastitis - deskriptiv;	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden			3,00				
1/20	1	Milchviehgruppe	[1.13.01.] N	lastitis - deskriptiv	ml	3882999	Startet: 06.07.2022		•					
		kg												
		Milchkuh												
Anwendung 1	I: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,44	4 ml	Anwendung 3: 19,44	ml	Anwendung 4: 19,44 ml								
Datum, Unters	schrift	Datum, Unterschrift		Datum, Unterschrift		Datum, Unterschrift								
01.07.2022	Rind	DE1000234442	Siehe Posit	ion 1	50,00	Metasol								
2/20	1	Milchviehgruppe			g									
		kg												
		Milchkuh												
01.07.2022	Rind	DE1000234434			77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden	•		3,00				
3/20	1	Milchviehgruppe			ml	3882999	Startet: 06.07.2022		•					
		kg												

Dieser Beleg ist mindestens 5 Jahre lang aufzubewahren / Dieser Beleg wurde Maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Wartezeiten: E = Eier, F = Fleisch, M = Milch

Milchkuh

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Datum der Untersuchung und Behandlung

## Tierärztlicher Arzneimittel-/Anwendungs- und Abgabebeleg

Nr. 10055

Seite 2 von 6

Datum <sup>1</sup>	Tierart	Patient	Diagnose	Menge	Medikament	Anwendung pro Tier	Wartezeit	Wirktage
Position	Anzahl	Gewicht	Diagnoseschlüssel		Charge		E F N	4
		Nutzungsart						•
Anwendung	1: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,44	ml Anwendung 3: 19,4	14 ml	Anwendung 4: 19,44 ml			
Datum, Unte	erschrift	Datum, Unterschrift	Datum, Unterschrif	t	Datum, Unterschrift			

Dieser Beleg ist mindestens 5 Jahre lang aufzubewahren / Dieser Beleg wurde Maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Wartezeiten: E = Eier, F = Fleisch, M = Milch

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Datum der Untersuchung und Behandlung

Seite 3 von 6

Datum <sup>1</sup>	Tierart	Patient	Diagnose	Menge	Medikament	Anwendung pro Tier	Warte	zeit		Wirktage
Position	Anzahl	Gewicht	Diagnoseschlüssel		Charge		Ε	F	М	
		Nutzungsart						·		•
01.07.2022	Rind	DE1000234434		50,00	Metasol					
4/20	1	Milchviehgruppe		g				'		•
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	DE1000234435	[1.13.01.] Mastitis - deskriptiv	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden			3,00	
5/20	1	Milchviehgruppe		ml	3882999	Startet: 06.07.2022				
		kg								
		Milchkuh								
Anwendung 1	l: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,4	4 ml Anwendung 3: 19,4	4 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					
Datum, Unters	schrift	Datum, Unterschrift	Datum, Unterschrif	t	Datum, Unterschrift					
01.07.2022	Rind	DE1000234435	Siehe Position 5	50,00	Metasol					
6/20	1	Milchviehgruppe		g						
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	DE1000234436	Siehe Position 5	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden			3,00	
7/20	1	Milchviehgruppe		ml	3882999	Startet: 06.07.2022				
		kg								
		Milchkuh								
Anwendung 1	l: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,4	4 ml Anwendung 3: 19,4	4 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					

Dieser Beleg ist mindestens 5 Jahre lang aufzubewahren / Dieser Beleg wurde Maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Wartezeiten: E = Eier, F = Fleisch, M = Milch

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Datum der Untersuchung und Behandlung

Seite 4 von 6

Datum¹	Tierart	Patient	Diagnose	Menge	Medikament	Anwendung pro Tier	Warte	zeit		Wirktage
Position	Anzahl	Gewicht	Diagnoseschlüss	l	Charge		Е	F	М	
		Nutzungsart								•
01.07.2022	Rind	DE1000234436	Siehe Position 5	50,00	Metasol		•			
8/20	1	Milchviehgruppe		g				•		•
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	DE1000234437	Siehe Position 5	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden			3,00	
9/20	1	Milchviehgruppe		ml	3882999	Startet: 06.07.2022				•
		kg								
		Milchkuh								
Anwendung <sup>2</sup>	1: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,4	4 ml Anw	ndung 3: 19,44 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					
Datum, Unter	rschrift	Datum, Unterschrift	. Datu	n, Unterschrift	Datum, Unterschrift					
01.07.2022	Rind	DE1000234437	Siehe Position 5	50,00	Metasol					
10/20	1	Milchviehgruppe		g						
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	DE1000234438	Siehe Position 5	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden			3,00	
11/20	1	Milchviehgruppe		ml	3882999	Startet: 06.07.2022			•	
		kg								
		NACL - I. L. J.								
		Milchkuh								
Anwendung	1: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,4	4 ml Anwe	ndung 3: 19,44 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					
Anwendung <sup>*</sup>	1: 19,44 ml		4 ml Anw	ndung 3: 19,44 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					

Dieser Beleg ist mindestens 5 Jahre lang aufzubewahren / Dieser Beleg wurde Maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Wartezeiten: E = Eier, F = Fleisch, M = Milch

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Datum der Untersuchung und Behandlung

Seite 5 von 6

Datum¹	Tierart	Patient	Diagnose	Menge	Medikament	Anwendung pro Tier	Warte	zeit		Wirktage
Position	Anzahl	Gewicht	Diagnoseschlüssel		Charge		E	F	М	
		Nutzungsart								•
01.07.2022	Rind	DE1000234438	Siehe Position 5	50,00	Metasol		-			
12/20	1	Milchviehgruppe		g				•		•
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	DE1000234439	Siehe Position 5	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden			3,00	
13/20	1	Milchviehgruppe		ml	3882999	Startet: 06.07.2022				•
		kg								
		Milchkuh								
Anwendung 1	1: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,4	4 ml Anwendung 3	3: 19,44 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					
Datum, Unter	schrift	Datum, Unterschrift	t Datum, Unter	rschrift	Datum, Unterschrift					
01.07.2022	Rind	DE1000234439	Siehe Position 5	50,00	Metasol					
14/20	1	Milchviehgruppe		g						
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	DE1000234440	Siehe Position 5	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden	-		3,00	
15/20	1	Milchviehgruppe		ml	3882999	Startet: 06.07.2022			•	•
		kg								
		Milchkuh								
	1 10 11	Anwendung 2: 19,4	4 ml Anwendung 3	3· 19 44 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					
Anwendung 1	1: 19,44 mi	Anwending 2. 19,4	7 inventuring	0. 12,11111	, ,					
Anwendung 1	1: 19,44 ml	Allweildung 2. 19,44	, in the state of	0. 13,11111	, ,					

Dieser Beleg ist mindestens 5 Jahre lang aufzubewahren / Dieser Beleg wurde Maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Wartezeiten: E = Eier, F = Fleisch, M = Milch

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Datum der Untersuchung und Behandlung

Seite 6 von 6

Datum¹	Tierart	Patient	Diagnose	Menge	Medikament	Anwendung pro Tier	Warte	ezeit		Wirktage
Position	Anzahl	Gewicht	Diagnoseschlüssel		Charge		Ε	F	М	
		Nutzungsart							•	'
01.07.2022	Rind	DE1000234440	Siehe Position 5	50,00	Metasol		•			
16/20	1	Milchviehgruppe		g				•		•
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	DE1000234441	Siehe Position 5	77,78	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x19,44 ml alle 6 Stunden			3,00	
17/20	1	Milchviehgruppe		ml	3882999	Startet: 06.07.2022				•
		kg								
		Milchkuh								
Anwendung 1	: 19,44 ml	Anwendung 2: 19,4	4 ml Anwendung 3: 19,4	4 ml	Anwendung 4: 19,44 ml					
Datum, Unters	schrift	Datum, Unterschrift	Datum, Unterschrift	t	Datum, Unterschrift					
01.07.2022	Rind	DE1000234441	Siehe Position 5	50,00	Metasol					
18/20	1	Milchviehgruppe		g					•	
		kg								
		Milchkuh								
01.07.2022	Rind	195018 Muhkuh	Siehe Position 5	100,00	Duphamox LA 150 mg/ml	i.m. 4x20,00 ml alle 6 Stunden			3,00	
19/20	1	450,00 kg		ml	3882999	Startet: 06.07.2022				
		Milchkuh								
Anwendung 1	: 20,00 ml	Anwendung 2: 20,0	0 ml Anwendung 3: 20,0	0 ml	Anwendung 4: 20,00 ml					
Datum, Unters	schrift	Datum, Unterschrift	Datum, Unterschrift	t	Datum, Unterschrift					
30.06.2022	Rind	195019	[1.07.13.01.05.]	4,00	Calf Lyte plus					
20/20	7	Kälberdiarrhoe	Kälberdiarrhoesyndrom	Stk.				1	1	1
		0,00 kg	(Durchfallerkrankung der Kälber	·)						
		Aufzuchtkalb								

Dieser Beleg ist mindestens 5 Jahre lang aufzubewahren / Dieser Beleg wurde Maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Wartezeiten: E = Eier, F = Fleisch, M = Milch

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Datum der Untersuchung und Behandlung