## prorata<sub>marketresearch</sub>

14-05346 ab: 23.05.2014 bis: 24.05.2014

Tiere im Test insg.: 40 Testprodukte: Alina Tamm, 100g Schalen Fleischmasse;

Anzahl Fütterungstagen: 2 01= Cachet Rind vs. 2="2" (Test 2)

Anzahl Fütterungen: 80

Total Vorgesetzte Menge (gr.): 32.000
Vorgesetzte Menge pro Produkt:(gr.) 16.000

#### Gefressene Menge / Alle Tiere

	Prod 1 (g):	Prod 1 (%:)	Prod2 (g):	Prod 2 (%):	Total (g):	Total (%):
Durchschnittlich	105,7	63,9%	59,8	36,1%	165,5	100,0%
Total	8.459,0	52,9%	4.781,0	29,9%	13.240,0	41,4%

### Gewichtete gefressene Mengen

pro Tag / Produkt (in %)

Day:	Prod1:	Prod2:	Total:
1	65	35	100
2	62	39	100
AVG	63	37	100

Gewichtete Akzeptanz (aus kum.Tabelle)									
Summe von Prod1Proz:	5058								
Summe von Prod2Proz:	2942								
Zusammen::	8000								
Produkt 1	63%								
Produkt 2	37%								

#### Präferenzverhalten / Verweigerer pro Produkt / Tag;

Basis - Anzahl Fütterungen: 80

Day:	Verw Prod1:	Verw Prod2:	Totale Verw:
1	1	7	0
2	3	8	0

# Präferenz / (Anzahl und Prozentual)

Total Fut n =	80	Produkt 1:	Produkt 2:	Beide Prod:
Nichts gefressen	vonn =	4	15	
Gar nichts gefres	sen n=			0
Nichts gefressen	von %	5%	19%	
Gar nichts gefres	sen %		0%	
von beiden Produ	ukten gefre	61	76	

#### **Totale Verweigerer pro Produkt**

Basis - Anz. Tiere: 40

Anz. Tiere, die nichts gefres. von Prod1	1
Anz. Tiere, die nichts gefres. von Prod2	6
Anz. Tiere, die gar nichts gefressen	0

Basis - Anz. Fütterungen: 80	n /	%
Anz.Fütterungen-Präferiert Prod.1	53	66
Anz.Fütterungen-Präferiert Prod.2	26	33
Anz.Fütterungen- gleich viel gefressen	1	1

Anzahl Tiere, die Produkt 1 Total (an allen Tagen) Präferiert haben: 23

Anzahl Tiere, die Produkt 2 Total (an allen Tagen) Präferiert haben: 10

#### Durchschnittlich gefressene Menge pro Tag und pro Produkt (in gr):

	Tag1	Tag2	Tag3	Tag4	Tag5	Total über alle Tage
Produkt1:	109	103	0	0	0	106
Produkt2:	55	64	0	0	0	60

#### Gefallen dem Tier anhand einer 11-er - Skala / "Animal - Enjoyment"

11er – Skala (0 = mag es gar nicht, 10 = mag es sehr: (Enj1)

Anzahl Enjoyments pro Tag und Produkt...

(die Katze / der Hund fraß es ...gar nicht gern=0; Skala 1-4; Skala 5-9; sehr gern=10)

		Ta	g 1		Tag 2			Tag 3			Tag 4				Tag 5							
	Prod	ukt 1	Prod	ukt 2	Prod	ukt 1	Prod	ukt 2	Prod	Produkt 1		Produkt 1		lukt 2	Proc	dukt 1	Prod	ukt 2	Prod	lukt 1	Proc	dukt 2
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%		
0:	1	3	10	25	3	8	10	25	0	#Zahl!	0	#Zahl!	0	₽Größe	0	⁴Größe	0	<sup>‡</sup> Größe	0	#Zahl!		
1-4:	6	15	6	15	3	8	6	15	0	#Zahl!	0	#Zahl!	0	≠Größe	0	⁴Größ∈	0	<sup>‡</sup> Größe	0	#Zahl!		
5-9:	20	50	20	50	22	55	18	45	0	#Zahl!	0	#Zahl!	0	≠Größe	0	⁴Größe	0	<sup>‡</sup> Größe	0	#Zahl!		
10:	13	33	4	10	12	30	6	15	0	#Zahl!	0	#Zahl!	0	≠Größe	0	‡Grö߀	0	<sup>‡</sup> Größe	0	#Zahl!		

#### Durchschnittswerte für "Animal-Enjoyment" pro Tag und pro Produkt :

	Tag1	Tag2	Tag3	Tag4	Tag5	über alle Tage
Produkt1:	7,4	7,2	0	0	0	7,3
Produkt2:	5	5,1	0	0	0	5,0

#### von welchem Produkt hat das Tier zuerst gefressen

	Tag1		Tag2		Tag3		Tag4		Tag5		über alle Tage	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Produkt 1-zuerst:	27	68	18	45	0	0	0	0	0	0	45	56
Produkt2 - zuerst:	13	33	22	55	0	0	0	0	0	0	35	44
keine Aussage:	0	0	0	0	40	100	40	100	40	100	0	0