Table 9: Avocados Inspection Results Experiment 2

						Days II OIII II al vest			-								,							2,	5	Days II OIII nai vest				_
	0-5	2 9	∞	6	10	11	12 1	13 1	4	Sample H	0-5	9	7 8	6	10	11	12	13	14	samble	0-5	9	7	ø	6	10	11	12	13	14
2 6 4 5		1						7	4	41	1		1		П	m	4	S		81	1	-		⊣		7	m		4	
e 4 2 .		1 1	⊣	н	1	1	7	3	4	42	⊣	. .	1 1		7	ന	4	4	2	82	1	⊣	Н	2	7	4	4	4	2	
4 70 1	⊣	1 2	7	4	4	2				43	П	4	1	7	7	4	4	4	2	83	1	H	Н	⊣	m	4	4	4	2	
2	П	1 2	7	7	m	4	2			44	1	Η.	1 1	m	4	4	4	2		84	1	₩	П	1	m	m	4	4	4	
,	H	1 2	m	4	4	2				45	П	-	1	Π.	7	m	4	4	2	82	П	↔	Н	1	П	4	4	N.		
9	1	1	2	4	4	4	4	4	2	46	1		1 2	7	4	2				98	1	\leftarrow	П	⊣	П	4	2			
7	н	1 1	П	m	m	4	4	4	4	47	1	-	1	Π.	4	5				87	1		Н	П	7	4	4	2		
∞	1	1	⊣	2	2	m	4	4		48	1		2 2	4	4	5				88	1	\vdash	П	\vdash	2	m	m	4	4	4
6	Η.	4 5	N							49	1	H	1	m	4					68	1	⊣	Н	Т	m	4	2			
10	н	1 1	Н	4	2					20	П	-	1 1	Η.	Н	m	4	4	4	06	1	7	2	m	4	4	2			
11	H	1 1	Н	m	m	e	4	4		51	П	-	1 2	_	П	7	m	4	2	91	П	↔	Н	1	П	m	2			
12	Н	1	Н	Н	m	4	4	2		25	П	Η.	1 1	7	m	4	S			92	1	П	Н	2	4	2	2			
13	H	2 3	m	4	4					53	Н	-	1		1	2	m	m	4	93	1	⊣	П	П	П	m	m	4	4	4
14	П	2 2	m	m	4					54	1	—	1 1	2	с	4	5			94	1	⊣	Н	Т	2	4	4	2		
15	н	1	Н	7	m	4	5			55	П	4	1	7	7	4	4	4	4	95	1	₩	Н	⊣	7	4	4	4	2	
16	Н	1 1	Н	Н	2	3	4	2		26	П	1	1 1	Π.	4	2				96	1	П	П	1	2	4	2			
17	—	1 1	7	4	4	2				57	₽	τ.	1 2	4	4	2				97	1	П	П	2	m	2	2			
18	П	1 1	Π	m	m	4	4	4		28	П		1 1	7	4	2				86	_	\vdash	П	П	7	4	S			
19	1	1 1	П	2	n	3	С	4		29	1	Η.	1 1	m	4	4	4	4	4	66	1	⊣	1	1	2	4	4	4	4	5
50	1	1 1	П	m	n	4	4	4	4	09	1	1	1 1		2	ო	4	4	4	100	1	⊣	П	1	1	4	4	4	4	4
21	П	1	⊣	ж	c	4	4	5		61	1	Π.	1 1	Τ.	ო	4	4	4	4	101	1	П	П	Ţ	2	m	4	4	4	
22	н	1 1	Н	m	n	4	4	2		62	7		1 1	Π.	П	က	4	4	2	102	1	Η	Н	1	m	4	4	4	4	2
23	1	1 2	m	n	4	4	2			63	1		1 1	1	1	2	Э	4	2	103	1	⊣	1	1	1	2	3	4	4	4
24	1	1 1	2	4	4	4				64	1	1	1 1	Π.	1	2	ო	4	4	104	1	⊣	1	1	1	2	4	2		
25	П	1 2	m	4	4	2	2			65	1	Π.	1 1		П	2	4	2		105	Т	\vdash	П	1	П	1	8	4	3	4
56	1	1 2	ო	m	n	4	2			99	1	1	1 1	. 2	ო	4	4	4	4	106	1	⊣	П	1	1	2	n	4	4	4
27	-	1 1	Н	m	1	n	m	4	4	29	\leftarrow	←	1 1		1	m	4	4	4	107	1	-	П	П	П	П	m	4	4	4
28	1	1 1	П	2	2	3	3	4	4	89	1	1	1 1		1	2	3	4	4	108	1	1	1	1	1	2	m	3	3	4
59	-	1 1	7	7	2					69	⊣	-	1 2	m	4	2				109	Τ	\vdash	П	Т	7	m	4	4	4	4
30	1	1 1	2	က	4	4	4	5		2	1	τ.	1 1		3	4	5			110	1	\vdash	П	2	4	2	2			
31	_	1 1	П	2	4	4	4	2		71	1	τ.	1 1	. 2	n	4	4	4	4	111	1	⊣	Т	1	1	n	4	2		
32	1	1	⊣	2	m	4	2			72	1	1	1 1	. 2	4	4	5			112	1	Ţ	П	Ţ	T	1	4	4	4	4
33	-	1 2	m	m	4	S				73	\leftarrow	←	1		2	m	4	4	4	113	_	\leftarrow	Η	⊣	П	2	m	4	4	4
34	П	1 1	Н	2	2	4	4	4		74	1	←	1 1	Π.	1	2	m	4	4	114	1	1	2	2	4	2	2			
35	1	2 3	4	4	4					75	1	τ.	1 1		1	m	4	4	4	115	1	⊣	2	3	n	4	2			
36	1	1 2	ന	4	4					9/	1	1	1 1	m	4	2				116	1	П	1	1	2	4	4	4	4	4
37	П	1 1	\vdash	m	4	4	4	5		77	1		2 3	4	2	2				117	Τ	\vdash	П	1	က	4	4	4	4	4
38	1	1 1	П	2	n	4	5			78	1	1	1 1	е.	4	2				118	1	1	1	3	4	2	2			
39	1	1 1	Н	1	2	3	4	4	2	79	1	Η.	1 1	_	1	2	9	4	2	119	1	Н	1	1	1	3	4	4	4	5
40	1	1 1	Н	3	5	5				80	1	1	1 1	T	3	4	4	4	4	120	1	1	1	1	2	3	4	4	4	4