0.	ر 100.		n s	TG(46:0)	ns	ns		Т	G sub	rg(46:1)	statistio	CS ns			ņs	TG(47:7)	ns	ns	
	.075 -	•			113		0.10-	<u> </u>			0		0.075 - 0.050 -						
0.	.025 -	Day0	Day1	Day2 TG(47:8)	Day4	Day8	0.05 -	Day0	Day1	Day2 TG(48:0)	Day4	Day8	0.025 -	Day0	Day1	Day2 TG(48:1)	Day4	Day8	-
(0.10 -	•1	ns	ns	ns	ns	0.3		ns	ns	ns	ns	0.6 -		ns	ns	ns	ns	
(0.05 -						0.1 -			•	10		0.2 -		•		•		
	0.6	Day0	Day1	Day2 TG(48:2) ns	Day4	Day8	0.3-	Day0	Day1	Day2 TG(49:7) ns	Day4 ns	Day8	0.6	Day0	Day1	Day2 TG(49:8) ns	Day4 ns	Day8	
	0.4-						0.2 -	•			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		0.4 -	•					
	0.0	Day0	Day1	Day2 TG(49:9)		Day8	_ 0.0 {	Day0	Day1	Day2 TG(50:0)	Day4	Day8	0.0 -	Day0	Day1	Day2 TG(50:1)	Day4	Day8	-
	0.6-		ns	ns	ns	ns	0.10-		ns.	ns	ns	ns	1.0 - 0.5 -		ns	ns	ns	ns	
	0.0-	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	0.05 -	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	0.0-	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	
	3- 2-		ns	TG(50:2)	ns	ns	2.0 -		ns	TG(50:3)	ns	ns	2.0 -		ns	TG(51:10)	ns	ns	
	1 -						0.5 - 0.0 -						1.0 - 0.5 - 0.0 -						
	0.4	Day0	Day1	Day2 TG(51:2) ns	Day4	Day8		Day0	Day1	Day2 TG(51:7) ns	Day4	Day8	1.0-	Day0	Day1	Day2 TG(51:8) ns	Day4	Day8	
	0.3-					•	0.10 -				•		0.5 -				•		
	0.1	Day0	Day1	Day2 TG(51:9)	Day4	Day8	0.3	Day0	Day1	Day2 TG(52:1)	Day4	Day8	0.0 - 3-	Day0	Day1	Day2 TG(52:2) ns	Day4	Day8	
	2-				110		0.2 -						2-			•	110		
	0-	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	0.1 -	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	1-	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	
	4-		ns	TG(52:3) ns	ns	ns	4- 3-		ns	TG(52:4)	ns	ns	0.4 -		• ns	TG(52:9)	ns	ns	
	2-	•					2 - 1 - 0 -						0.2 -	•,			O I		
	0.4	Day0	Day1	Day2 TG(53:0) ns	Day4	Day8	0.20	Day0	Day1	Day2 TG(53:1)	Day4	Day8	_	Day0	Day1	Day2 TG(53:10) ns	Day4	Day8	
	0.3	•					0.15 - 0.10 - 0.05 -	10					2-						
	0.0-	Day0	Day1	Day2 TG(53:11)		Day8	0.00 -	Day0	Day1	Day2 TG(53:2)	Day4	Day8	0.6	Day0	Day1	Day2 TG(53:3)	Day4	Day8	
	3-	ř	ns	ns	ns	ns	0.3 -		nş	ns	ns	ns	0.4 -		ns	ns	ns	ns	
	1 - 0 -	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	0.1 -	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	0.0 -	Day0	Day1	Day2	Day4	Day8	
	0.20 - 0.15 -		ns	TG(53:4)	ns	ns	0.3 -		ns	TG(53:8)	ns	ns	3- 2-		ns	TG(53:9)	ns	ns	
(0.10 - 0.05 - 0.00 -		• 1		•,		0.1 -				•		1-						
	0.6-	Day0	Day1	Day2 TG(54:10) ns	Day4	Day8	0.20	Day0	Day1	Day2 TG(54:11) ns	Day4	Day8	0.3	Day0	Day1	Day2 TG(54:2) ns	Day4	Day8	group
entrati	0.4-			•		•	0.15 - 0.10 - 0.05 -	•					0.2 -						Day0 Day1 Day2 Day4 Day8
	1.5	Day0	Day1	Day2 TG(54:3)	Day4	Day8	0.00 -	Day0	Day1	Day2 TG(54:4)	Day4	Day8	0.0	Day0	Day1	Day2 TG(54:5)	Day4	Day8	
	1.0-			ı•			3- 2-						3-						
	0.0					1	1-			•			2- 1-	•		•		•	
	0.4	Day0	Day1	Day2 TG(54:7)	Day4	Day8		Day0	Day1	Day2 TG(54:8)	Day4	Day8	1 - 0 -	Day0	Day1	Day2 TG(54:9)	Day4	Day8	
	0.2	Day0				Day8	0- 0.20- 0.15-	Day0	Day1		Day4	Day8	1-		Day1	Day2	Day4	Day8	
	0.2-		Day1	TG(54:7)	ns	ns	0-		ns •	TG(54:8) ns	ns	ns	0- 		ns	Day2 TG(54:9) ns	ns	ns	
	0.1 -	•	Day1	ns	ns Day4	ns	0.20 - 0.15 - 0.10 -	Day0		TG(54:8)	ns	ns	0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 -			Day2 TG(54:9)	ns Day4		
	0.1 - 0.0 - 0.4 - 0.3 - 0.2 - 0.1 -		Day1	TG(54:7) ns Day2 TG(55:0)	ns Day4	ns Day8	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.03 - 0.2 - 0.1 -	Day0	ns Day1	TG(54:8) ns Day2 TG(55:1)	ns Day4	ns Day8	0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 - 1.5 - 0.5 -		ns Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10)	ns Day4	ns Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.2-		Day1	Day2 TG(55:0) ns	Day4	ns Day8	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.03 - 0.2 -	Day0	ns Day1	TG(54:8) ns Day2 TG(55:1) ns	ns Day4	ns Day8	0.4 - 0.3 - 0.0 - 0.5 - 0.0 -	Day0	Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10)	ns Day4	ns Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.2- 0.1-	Day0	Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11)	Day4	ns Day8 Day8	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.03 - 0.2 - 0.1 - 0.0 -	Day0	Day1	Day2 TG(55:1) ns Day2 TG(55:1)	Day4	ns Day8 Day8	0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 - 1.5 - 0.5 -	Day0	Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns	Day4	Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.1- 0.0- 1 0.0-	Day0	Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11)	Day4 Day4 Day4	Day8 Day8 ns	0.20- 0.15- 0.10- 0.05- 0.00- 0.4- 0.3- 0.2- 0.1-	Day0	Day1	Day2 TG(55:1) ns Day2 TG(55:1)	Day4	ns Day8 Day8	0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 - 0.5 - 0.10 -	Day0	Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns	Day4	Day8 Day8 ns	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.1- 0.0- 1 1 1	Day0	Day1 Day1 ns Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns	Day4 Day4 Day4	Day8 Day8 ns	0.20- 0.15- 0.00- 0.00- 0.01- 0.01- 0.01- 0.01- 0.01- 0.01-	Day0	Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns	Day4 ns	Day8 Day8 ns	0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 - 0.15 - 0.10 - 0.05 -	Day0	Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns	Day4 ns Day4	Day8 Day8 ns	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.2- 0.1- 0.0- 0.25- 0.25- 0.20- 0.15-	Day0	Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns	Day4 Day4 Day4	Day8 Day8 Day8	0.20- 0.15- 0.00- 0.05- 0.01-	Day0	Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns	Day4 Day4	Day8 Day8 Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.15 - 0.15 - 0.15 -	Day0	Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns	Day4 Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8	
	0.1 - 0.0 - 0.3 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.15 - 0.20 - 0.15 - 0.05 - 0	Day0	Day1 Day1 ns Day1 ns	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns	Day4 Day4 ns Day4 Day4	Day8 Day8 ns Day8 ns Day8 ns	0.20- 0.15- 0.00- 0.05- 0.00- 0.1- 0.0- 0.1- 0.0- 0.1- 0.0- 0.1- 0.1	Day0 Day0	Day1 Day1 ns Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns	Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 ns Day8	0.4 - 0.4 - 0.4 - 0.5 - 1.5 - 1.0 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 -	Day0 Day0	Day1 Day1 ns Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns	Day4 Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8 ns	
	0.1 - 0.0 - 0.3 - 0.25 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.3 - 0	Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns	Day4 Day4 ns Day4 Day4	Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.01 - 0.02 - 0.1 - 0.0 - 0.1 - 0.0 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.1 - 0.3 - 0.2 - 0.1 - 0.3 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0.2 - 0.3 - 0	Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:1) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns	Day4 Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8 Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 - 1.5 - 1.0 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 -	Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns	Day4 ns Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.1- 0.0- 3- 0.25- 0.15- 0.05- 0.00- 0.3- 0.10- 0.05- 0.01-	Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns	0.25 - 0.05 - 0.07 - 0.07 - 0.08 - 0.09 - 0.16 - 0.09 - 0.17 - 0.09 - 0.18 - 0.26 - 0.18 - 0.27 - 0.19 - 0.28 - 0.29 - 0.19 - 0.29 - 0.19 - 0.20 - 0.10 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.10 - 0.25 - 0.20 - 0.20 - 0.	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 ns Day1 ns Day1	Day2 TG(55:1) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns	Day4 Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8 Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 -	Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns	Day4 ns Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.1- 0.0- 0.15- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.00- 0.15- 0.00-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(55:9) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	0.20- 0.00- 0.01- 0.02- 0.01- 0.02- 0.11- 0.02- 0.12- 0.13- 0.02- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4)	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.15 - 0.10 - 0.15	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.1- 0.0- 0.15- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(55:9) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	0.25 - 0.05 - 0.01 - 0.02 - 0.1 - 0.02 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.3 - 0.3 - 0.3 - 0.4 - 0.5 - 0.6 - 0.7 - 0.7 - 0.8 - 0.8 - 0.8 - 0.8 - 0.9 - 0	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.1 - 0.0 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.2 - 0.15 - 0.10 - 0.15	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns Day2 TG(56:51) ns	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.1- 0.0- 0.15- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 ns Day1 ns	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(55:9) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 ns Day8 ns Day8 ns	0.25 - 0.05 - 0.07 - 0.07 - 0.07 - 0.07 - 0.07 - 0.07 - 0.07 - 0.07 - 0.08 - 0.09 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 ns Day1 ns Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns Day8 ns	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.15 - 0.15	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 ns Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns Day2 TG(56:5) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.2- 0.10- 0.05- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(55:3) ns	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns Day4	Day8 Day8 ns Day8 ns Day8 ns Day8	0.20- 0.10- 0.00- 0.01-	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.0 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.21 - 0.21 - 0.22 - 0.15 - 0.25 - 0.26 - 0.27 - 0.27 - 0.28 - 0.29 - 0.30 - 0.4 - 0.20 - 0.15 - 0.1	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(56:5) TG(56:5) TG(56:5) Day2 TG(56:5)	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.2- 0.10- 0.05- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 ns Day1 ns Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(56:12) ns	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Ns Day8 Day8 Ns	0.20- 0.00- 0.01- 0.02- 0.01- 0.02- 0.13- 0.02- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.15- 0.15- 0.10- 0.15-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 ns Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:4) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns Day8 Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.21 - 0.15 - 0.10 - 0.21 - 0.21 - 0.22 - 0.15 - 0.10 - 0.25 - 0.10 - 0.26 - 0.10 - 0.27 - 0.10 - 0.28 - 0.10 - 0.29 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 ns Day1 ns	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(56:5) ns Day2 TG(56:5) ns	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 ns Day8 ns	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.3- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15- 0.10- 0.15-	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(56:12) ns	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns Day4	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.01 - 0.02 - 0.16 - 0.02 - 0.17 - 0.05 - 0.10 - 0.15 - 0.15 - 0.	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.0 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.15 - 0.15 -	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(56:5) ns Day2 TG(56:5) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.4- 0.2- 0.10- 0.05- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.10- 0.05- 0.10	Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(56:12) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.01 - 0.02 - 0.16 - 0.02 - 0.17 - 0.02 - 0.18 - 0.19 - 0.10 - 0.	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:4) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.0 - 0.15 - 0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.20 -	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(56:5) ns Day2 TG(56:5) ns	Day4 Day4 Day4 Day4 Day4 Day4 Day4 Day4	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8	
	0.1- 0.0- 0.0- 0.0- 0.0- 0.10- 0.05- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.00- 0.15- 0.10- 0.05- 0.10- 0.05- 0.10-	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(56:12) ns Day2 TG(56:7) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8	0.20 - 0.10 - 0.01 - 0.02 - 0.03 - 0.04 - 0.05 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.10 - 0.10 - 0.	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:1) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:8) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Ns Day8 Ns Day8 Day8 Ns	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.2 - 0.15 - 0.05 - 0.05 - 0.05 - 0.05 - 0.05 - 0.15 - 0.10 - 0.20 - 0.20 -	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns Day2 TG(56:11) ns Day2 TG(56:9) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Ns Day8 Ns	
	0.1 - 0.0 - 0.3 - 0.15 - 0.10 - 0.15	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(56:12) ns Day2 TG(56:7) ns Day2 TG(57:1) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8	0.25 - 0.3 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.01 - 0.02 - 0.15 - 0.01 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.0	Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:8) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Ns Day8 Ns Day8 Day8 Ns Day8 Day8 Ns Day8	0.4 - 0.4 - 0.3 - 0.0 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 -	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns Day2 TG(56:11) ns Day2 TG(56:5) * Day2 TG(56:9) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8	
	0.1 - 0.0 - 0.3 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.15	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1	Day2 TG(55:3) Day2 TG(55:3) Day2 TG(55:3) Day2 TG(56:12) Day2 TG(56:7) ns Day2 TG(57:1) ns	Day4 Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.3 - 0.01 - 0.02 - 0.15 - 0.02 - 0.15 - 0.05 - 0.05 - 0.05 - 0.05 - 0.05 - 0.06 - 0.07 - 0.07 - 0.08 - 0.09 - 0.09 - 0.09 - 0.00 - 0.0	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:4) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8	0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns Day2 TG(56:11) ns Day2 TG(56:5) * Day2 TG(56:5) * Day2 TG(56:5) * Day2 TG(56:9) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Ns Day8 Ns Day8 Ns Day8 Ns Day8 Day8 Ns	
	0.1 - 0.0 - 0.3 - 0.10 - 0.05 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.15 - 0.10 - 0.15 - 0.15 - 0.10 - 0.15	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1	Day2 TG(55:0) ns Day2 TG(55:11) ns Day2 TG(55:3) ns Day2 TG(56:12) ns Day2 TG(56:7) ns Day2 TG(57:1) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8	0.20 - 0.15 - 0.00 - 0.3 - 0.01 - 0.02 - 0.15 - 0.02 - 0.15 - 0.05 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.15 - 0.1	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:12) ns Day2 TG(55:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:4) ns Day2 TG(56:8) ns	Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Ns Day8 Ns Day8 Day8 Ns Day8 Day8 Ns Day8	0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.00 - 0.15 - 0.00 - 0.	Day0 Day0 Day0 Day0 Day0	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	Day2 TG(54:9) ns Day2 TG(55:10) ns Day2 TG(55:2) ns Day2 TG(55:5) ns Day2 TG(56:11) ns Day2 TG(56:5) * Day2 TG(56:5) * Day2 TG(56:5) * Day2 TG(56:9) ns	Day4 Day4 ns Day4 ns Day4 ns Day4 ns	Day8 Day8 Day8 Day8 Day8 Ns Day8 Ns Day8 Ns Day8 Ns Day8 Day8 Ns	