Lipid subclass statistics TG(14:0) TG(14:1) TG(16:0) 1000000 4e+05 2e+05 750000 500000 1e+05 2e+05 250000 0e+00 0e+00 0 TG(16:1) TG(16:2) TG(16:3) 1250000 120000 6e+05 1000000 80000 750000 4e+05 500000 40000 2e+05 250000 0e+00 TG(18:0) TG(18:1) TG(18:2) 2000000 6e+06 4e+06 1500000 4e+06 1000000 2e+06 2e+06 500000 0e+00 0e+00 0 TG(20:0) TG(18:3) TG(20:1) 2000000 4e+06 3e+06 1500000 3e+06 2e+06 1000000 2e+06 1e+06 1e+06 500000 0e+00 0e+00 0 TG(20:2) TG(20:3) TG(20:4) 4e+06 4e+06 3e+06 3e+06 3e+06 2e+06 2e+06 2e+06 1e+06 1e+06 1e+06 group concentration OA 0e+00 0e+00 0e+00 OADGAT1i_2i TG(20:5) TG(22:1) TG(22:2) OADGAT1i 4e+05 OADGAT2i 1500000 1e+06 3e+05 1000000 2e+05 5e+05 500000 1e+05 0e+00 · 0e+00 TG(22:3) TG(22:4) TG(22:5) 2000000 2000000 1500000 1500000 -1500000 1000000 -1000000 1000000 500000 500000 500000 0 0 0 TG(24:2) TG(22:6) TG(24:4) 1250000 4e+05 1000000 2e+06 3e+05 750000 2e+05 500000 1e+06 1e+05 250000 0e+00 0e+00 0 TG(26:1) TG(28:5) TG(24:5) 5e+05 8e+05 8e+05 4e+05 6e+05 6e+05 3e+05 4e+05 4e+05 2e+05 2e+05 2e+05 1e+05 0e+00 0e+00 · 0e+00 TG(8:0) 75000 50000 25000 0 group