Lipid subclass statistics PS(10:0) PS(14:1) PS(16:0) 6e+06 9e+06 6e+07 4e+06 6e+06 4e+07 2e+06 2e+07 3e+06 0e+00 0e+00 0e+00 PS(16:1) PS(16:3) PS(16:4) 1.5e+07 6e+06 1.5e+07 1.0e+07 4e+06 1.0e+07 2e+06 5.0e+06 5.0e+06 0e+00 0.0e+00 0.0e+00 PS(18:0) PS(18:1) PS(18:3) 1.5e+08 3e+08 1500000 1.0e+08 2e+08 1000000 5.0e+07 1e+08 500000 0e+00 0.0e+00 PS(18:4) PS(18:5) PS(2:0) 8e+06 4e+06 1.5e+07 6e+06 3e+06 1.0e+07 4e+06 2e+06 5.0e+06 2e+06 1e+06 0e+00 0.0e+00 0e+00 PS(20:0) PS(20:2) PS(20:3) 6e+06 4e+06 2.0e+07 group concentration 3e+06 1.5e+07 4e+06 OA DGAT1i+2i 2e+06 1.0e+07 2e+06 DGAT1i 1e+06 5.0e+06 DGAT2i 0e+00 0e+00 0.0e+00 PS(20:4) PS(20:5) PS(22:2) 4e+06 4e+06 7500000 3e+06 3e+06 5000000 2e+06 2e+06 2500000 1e+06 1e+06 0e+00 -0e+00 -PS(22:5) PS(22:3) PS(22:4) 1.2e+07 2e+06 1e+08 8.0e+06 1e+06 5e+07 4.0e+06 0.0e+00 **-**0e+00 -0e+00 PS(22:6) PS(24:2) PS(24:4) 4e+06 3e+06 3e+06 2e+07 2e+06 2e+06 1e+07 1e+06 1e+06 0e+00 -0e+00 -0e+00 -PS(26:4) PS(6:0) PS(8:0) 2.0e+07 3e+06 1 2e+06 1.5e+07 2e+06 1.0e+07 1e+06 1e+06 5.0e+06 0.0e+00 0e+00 -0e+00 group