

U prilogu se nalaze dva hromatograma, jedan obuhvata ceo opseg, a drugi prikazuje uvecan deo opsega retencionih vremena. Takodje imate i tabelu u kojoj se nalaze formule masnih kiselina, retenciona vremena i na osnovu kalibracije izracunate koncentracije. BDL na hromatogramima i u tabeli znaci "ispod detekcionog limita". U formulama masnih kiselina, prvi broj koji se nalazi odmah do slova C označava broj ugljenikovih atoma, sledeći broj označava ukupan broj dvostrukih veza i zatim je označen položaj dvostrukе veze. Slova t i c označavaju trans i cis, redom. Potrebno je iz tabele izvuci samo masne kiseline koje su detektovane i probajte da pronadjete nazine tih kiselina.