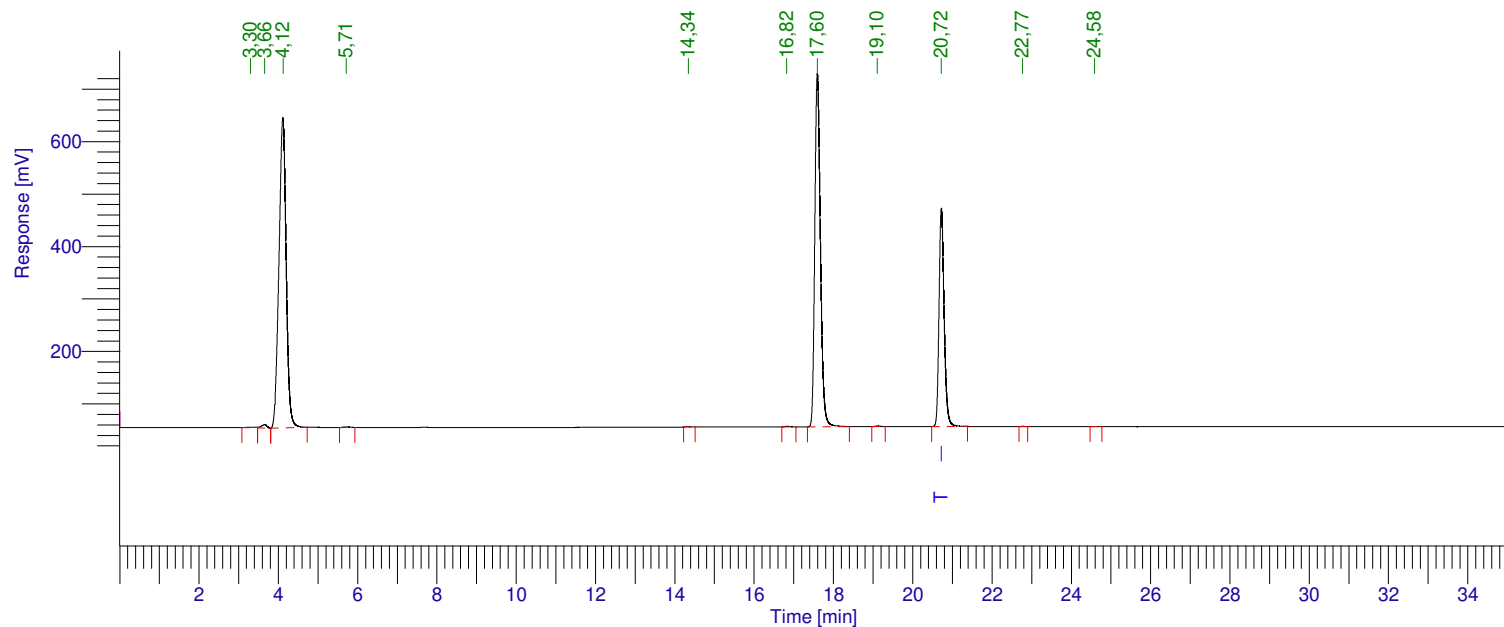


Software Version : 6.3.1.0504
Sample Name : ARMABOL Testosteron prop. 100 mg/ml
Instrument Name : LC-200
Rack/Vial : 0/0
Sample Amount : 1,000000
Cycle : 1

Date : 2022-01-31 20:46:07
Data Acquisition Time : 2022-01-28 15:30:12
Channel : A
Operator : manager
Dilution Factor : 1,000000

Result File :

Sequence File : C:\PenExe\TcWS\Ver6.3.1\Examples\HPLC- 110-S\ROK 2022\STYCZEN\28.01-sterydy\28.01.seq



REPORT of ANALYSE

Pik #	Nazwa związku	Czas retencji [min]	Stężenie związku [mg/ml]
9	Testosterone propionate	20,72	102

Eko-Analiza s.c. M.Turek, M.Wysocki
ul. Harnasiow 9; 43-300 Bielsko-Biala
eko_analiza@onet.pl