

# Chromatogram Report

1 V3.04 1 2022/03/24 12:53:56

ID

Sample No. 22664684

SL 0001 - 05

Patient ID

Name

Comment

CALIB F Y = 0.9351X - 0.0071

A2 Y = 1.2952X + 0.7357

| Name | % | Time | Area |
|------|---|------|------|
|------|---|------|------|

|   |     |      |       |
|---|-----|------|-------|
| F | 0.9 | 0.62 | 11.12 |
|---|-----|------|-------|

|    |      |      |        |
|----|------|------|--------|
| A0 | 70.7 | 1.83 | 848.57 |
|----|------|------|--------|

|    |     |      |       |
|----|-----|------|-------|
| A2 | 2.1 | 2.13 | 12.41 |
|----|-----|------|-------|

E+

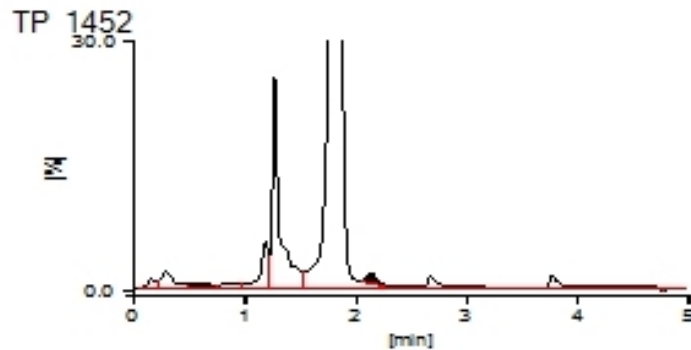
D+

S+

C+

Total Area 1200.32

**HbF 0.9 % HbA2 2.1 %**



## [Unknown Peak]

| Name | % | Time | Area |
|------|---|------|------|
|------|---|------|------|

|     |     |      |      |
|-----|-----|------|------|
| P00 | 0.8 | 0.16 | 9.20 |
|-----|-----|------|------|

|     |     |      |       |
|-----|-----|------|-------|
| P01 | 2.2 | 0.28 | 26.45 |
|-----|-----|------|-------|

|     |     |      |       |
|-----|-----|------|-------|
| P02 | 1.0 | 0.95 | 12.06 |
|-----|-----|------|-------|

|            |             |             |               |
|------------|-------------|-------------|---------------|
| <b>P04</b> | <b>15.4</b> | <b>1.27</b> | <b>185.14</b> |
|------------|-------------|-------------|---------------|