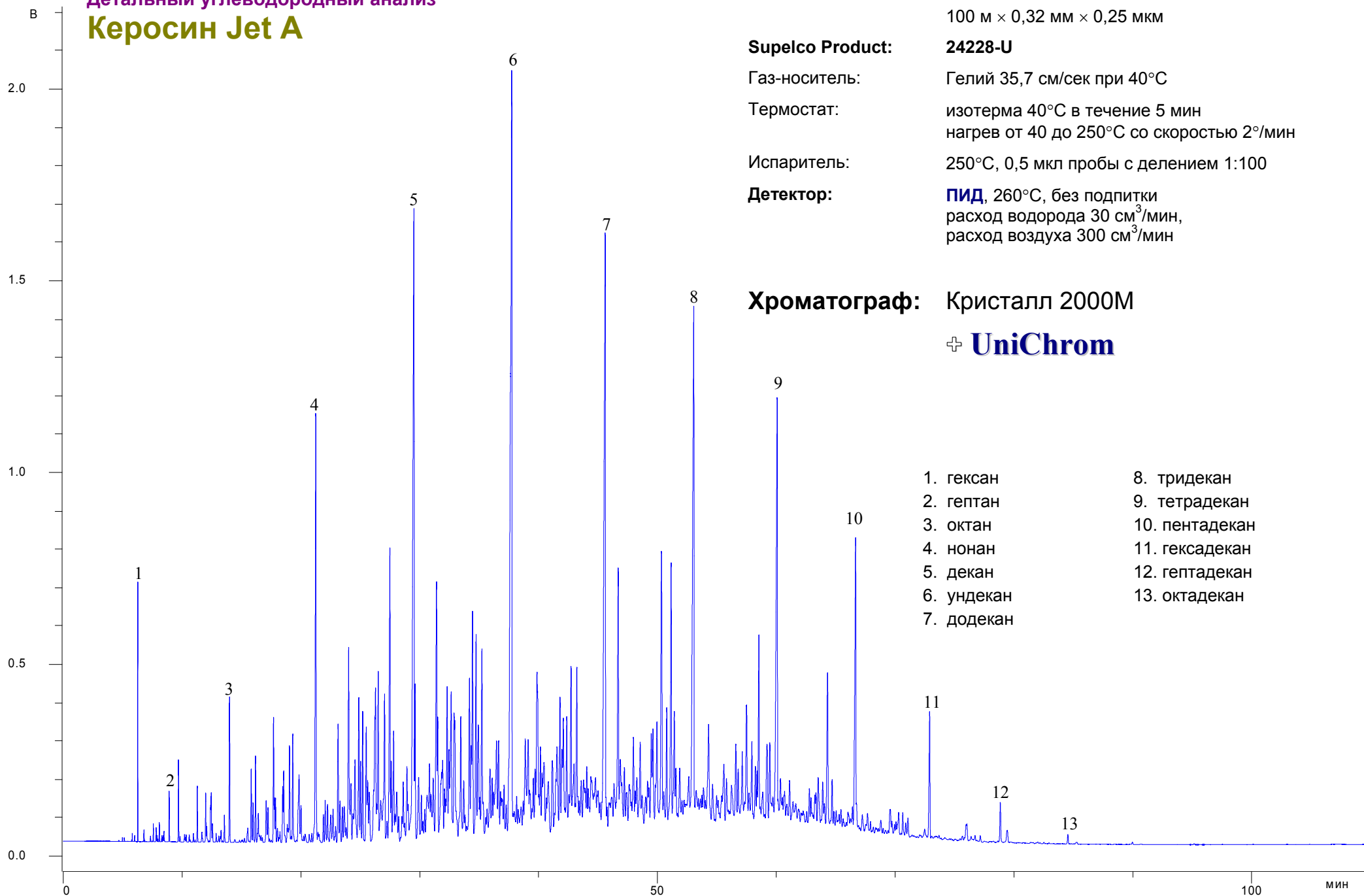


Детальный углеводородный анализ
Керосин Jet A



Колонка:

SPB™ -1

100 м × 0,32 мм × 0,25 мкм

Supelco Product:

24228-U

Газ-носитель:

Гелий 35,7 см/сек при 40°C

Термостат:

изотерма 40°C в течение 5 мин
нагрев от 40 до 250°C со скоростью 2°/мин

Испаритель:

250°C, 0,5 мкл пробы с делением 1:100

Детектор:

ПИД, 260°C, без подпитки
расход водорода 30 см³/мин,
расход воздуха 300 см³/мин

Хроматограф:

Кристалл 2000M

+ **UniChrom**

- | | |
|------------|----------------|
| 1. гексан | 8. тридекан |
| 2. гептан | 9. тетрадекан |
| 3. октан | 10. пентадекан |
| 4. нонан | 11. гексадекан |
| 5. декан | 12. гептадекан |
| 6. ундекан | 13. октадекан |
| 7. додекан | |