



Главное 2023-05-26 15:40 Пользователь: LFA467

Прибор : NETZSCH STA 449F5 STA449F5A-0197-M

Файл : C:\NETZSCH\Proteus61\data\12.05.23\_Gd\_2+4\_3kmin\_30+500\_N2-120.ngb-ds5

Проект :

Код образца : Gd\_2+4

Дата/время : 12.05.2023 11:55:38

Лаборатория :

Оператор :

Образец : 1, 24.6870 мг

Материал :

Файл коррекции : 11.05.23\_correction for composite-3kmin\_30-500C.ngb-bs5

Темп. кал./Файлы чувст. : 3kmin-N2\_washer+Al2O3+cover.ngb-ts5 / 3kmin-N2\_washer+Al2O3+cover.ngb-es5

Диапазон : 30°C/3.0(К/мин)/500°C

Прободерж./ТП : DSC/TG Std S / S

Режим/тип измер. : ДСК-ТГ / образец с коррекцией

Сегменты :

1/1

Тигель :

DSC/TG pan Al2O3

Атмосфера :

N2 / N2

ТГ корр./диап. измер. : 020/35000 мг

ДСК корр./диап. измер. : 020/5000 мкВ

Создано программным обеспечением NETZSCH Proteus