



Главное 2023-07-27 14:02 Пользователь: LFA467

Прибор : NETZSCH STA 449F5 STA449F5A-0197-M

Файл : C:\NETZSCH\Proteus61\data\27.07.23\_NH4Cl\_XЧ\_5kmin\_30-500C.ngb-ds5

Проект :

Материал :

Сегменты :

1/1

Код образца : NH4CL\_XЧ

Файл коррекции :

10.05.23\_correction for composite-5kmin\_30-500C.ngb-bs5

Тигель :

DSC/TG pan Al2O3

Дата/время : 27.07.2023 11:48:33

Темп. кал./Файлы чувст. :

5kmin-N2\_washer+Al2O3+cover.ngb-ts5 / 5kmin-N2\_washer+Al2O3+cover.ngb-es5

Атмосфера :

N2 / N2

Лаборатория :

Диапазон :

30°C/5.0(К/мин)/500°C

ТГ корр./диап. измер. :

020/35000 мг

Оператор :

Прободерж./ТП :

DSC/TG Std S / S

ДСК корр./диап. измер. :

020/5000 мкВ

Образец : 1, 22.8865 мг

Режим/тип измер. :

ДСК-ТГ / образец с коррекцией

Создано программным обеспечением NETZSCH Proteus