**Шаблон карточки оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название оборудования** | **Дифференциальный сканирующий калориметр DSC 3, METTLER TOLEDO, США** |
| **Назначение** | ДСК определяет энтальпию, связанную с фазовыми переходами и реакциями, а также температуры, при которых происходят эти процессы. Этот метод предназначен для идентификации материалов и изучения их свойств.  - Определения температур и энтальпий плавления и кристаллизации кристаллических и частично кристаллических полимеров  - Определения характеристических температур стеклования аморфных и полукристаллических полимеров |
| **Ссылка для бронирования** | ???? |
| **Ресурсный центр**  (к которому относится оборудование) | Ресурсный центр Биоматериалов |
| **Год выпуска** | 2020 |
| **Фото со съемки оборудования**  (прим: SIR\_2888) | Необходима съемка  Субчева Елена  C:\Users\Volkov.in\Downloads\30139230.jpg |

По ссылке вы можете ознакомиться с примером карточки:

<https://siriusuniversity.ru/equipment/bruker-avance-neo-400-mhz/>

Спасибо, что уделили время и заполнили данную информацию.