



Уральский  
федеральный  
университет

имени первого Президента  
России Б.Н.Ельцина

Химико-  
технологический  
институт

**Центр коллективного пользования:**

Лаборатория комплексных исследований и экспертной  
оценки органических материалов

Характеристики и применение оборудования

**Весы лабораторные электронные  
CRA26P**



## Технические характеристики прибора



**Производитель:**

Sartorius, Германия

**Год выпуска:**

2012

**Диапазон измерений:**

от 0,0002 г до 5 г включ.  $\pm 0,00005$  г; от  
5 г до 20 г включ.  $\pm 0,00010$  г; от 20 г до  
21 г включ.  $\pm 0,00015$  г

**Свидетельство о поверке:**

№ 027766-1087-241 от 28.06.18

## Преимущества прибора

✓ **Определение массы образца с высокой точностью (до пятого знака после запятой)**

✓ **Удобная конструкция и большая чаша для размещения образцов**

✓ **Возможность быстрого получения необходимой навески вещества (поверены 29.06.2018)**





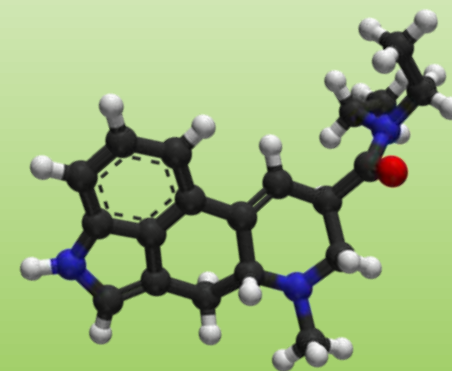
Уральский  
федеральный  
университет

имени первого Президента  
России Б.Н.Ельцина

Химико-  
технологический  
институт

Заявки на проведение исследований  
принимаются на сайте

<https://ckp.urfu.ru>



*Лаборатория комплексных исследований и  
экспертной оценки органических материалов*