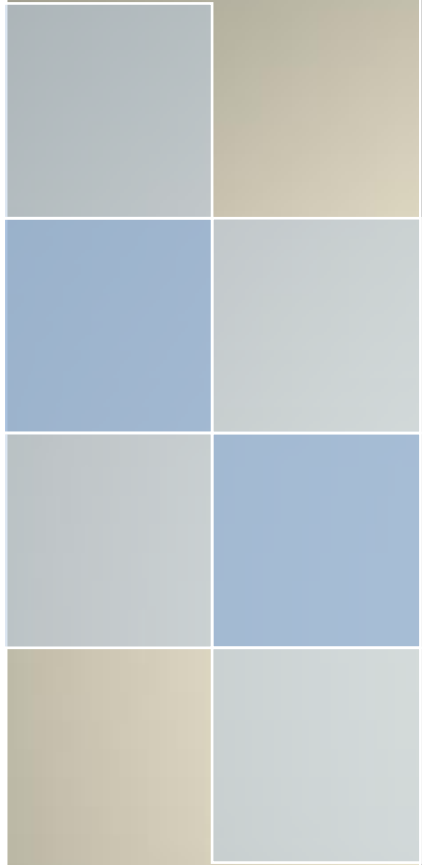




Borj Sanat azma

Physiology and pharmacology laboratory
instrument



Metabolic cage for rat



توضیحات:

این قفس برای جمع آوری نمونه ادرار و مدفوع حیوانات آزمایشگاهی (موش سوری و رت) مورد استفاده قرار می گیرد. از این رو دقت سیستم در جمع آوری نمونه و عدم هدر رفت آن بسیار حایز اهمیت می باشد. یک قفس متابولیک استاندارد باید به گونه ای باشد که آب و مواد غذایی به راحتی در دسترس حیوان بوده و در عین حال ماده غذایی و به ویژه آب وارد محفظه اصلی قفس نشود و اختلالی ایجاد نکند.

ویژگی:

- جمع آوری حداکثری نمونه به علت طراحی و قرارگیری صحیح قیف جمع کننده
- دسترسی آسان حیوان به آب و غذا
- قرار گرفتن آبخوری و غذاخوری خارج از قفس
- آبخوری ساچمه دار
- قابلیت اتوکلا قیف
- قابلیت شستشو کلیه قسمت های دستگاه
- طراحی در دوسایز رت و سوری
- قابل رقابت با نمونه خارجی
- نمونه مشابه داخلی ندارد