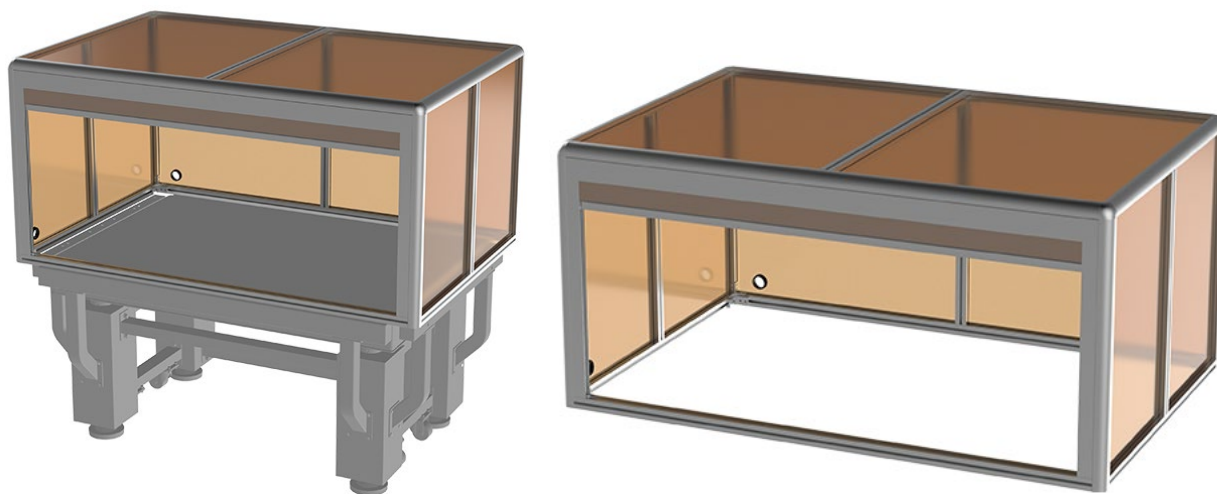


## HGZZ-P

### Клетки Фарадея



#### Описание серии

Электрофизиологическая оптическая платформа серии **HGZZ-P**, известная также как клетка Фарадея, предназначена для медицинских и биологических научных лабораторий и может быть изготовлена по индивидуальным требованиям заказчика. Рама этой серии устанавливается на столешницу оптических столов, что позволяет эффективно изолировать пространство для экспериментов от воздушных потоков, пыли, звукового воздействия, магнитного поля и других помех. Конструкция изготовлена из алюминиевого профиля, боковые панели и верхняя панель из прозрачного или полупрозрачного материала. Рабочие станции серии **HGZZ-P** могут выполнять функцию электрофизиологической оптической платформы.

#### Параметры моделей

Модель	Размеры совместимого оптического стола, мм	Масса, кг	Внутренняя высота, мм
HGZZ0606P	600 x 600 x 800	23,5	850
HGZZ0906P	900 x 600 x 800	31,7	850
HGZZ1008P	1000 x 800 x 800	43,7	850
HGZZ1208P	1200 x 800 x 800	50,7	850
HGZZ1509P	1500 x 900 x 800	67,6	850
HGZZ1510P	1500 x 1000 x 800	74,0	850

### Чертеж HGZZ-P

