

Предметный стол для оптического микроскопа

Линейные координаты



Диапазон перемещения X, Y.....	80мм
Максимальная скорость.....	0,1 ÷ 1500 мкм/с
Время достижения максимальной скорости.....	< 1 мс
Диапазон регулировки величины шага.....	0.1 ÷ 3,5 мкм
Разрешающая способность точной подстройки.....	0.02 мкм
Перемещающее усилие	5Н

Вращение

Диапазон вращения.....	360 ⁰
Максимальная скорость вращения.....	1 ⁰ /с
Время достижения максимальной скорости.....	< 1мс
Диапазон регулировки величины шага.....	1" ÷ 5"
Разрешающая способность точной подстройки	0,2"

Общая характеристика стола

Вес образца, не более.....	2 кг
Габаритные размеры стола.....	40 x 190 x 200 мм ³
Диапазон рабочих температур.....	20 ÷ 35 ⁰ С

