

1. Пристрій налагоджування оптичної системи люмінесцентного мікроскопа, що містить пластину, розмір якої відповідає розміру предметного скла мікроскопа з нанесенням на її поверхню абразивним матеріалом, який відрізняється тим, що в кожному з чотирьох секторів, розташовано еліпси однакові за площею.
2. Пристрій за п. 1 ф-ли, який відрізняється тим, що в кожному з чотирьох окремих секторів, розташовано фігури різної конфігурації: трикутник, ромб, круг та чотирикутник однакові за площиною.
3. Пристрій за п. 1 ф-ли, який відрізняється тим, що в кожному з чотирьох окремих секторів, розташовано фігури рівної конфігурації: еліпси і квадрати однакові за площиною, які розміщені по діагоналі.