



Оптический прибор:  
увеличительная лупа  
MG89059

## ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

До начала эксплуатации подробно ознакомьтесь с настоящим Руководством!

### ПРИМЕНЕНИЕ



Оптический прибор: увеличительная лупа MG89059 (далее по Руководству - лупа) используется в любых ситуациях, где необходимо любое увеличение.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр линзы ( $\pm$ 5%), мм	Увеличение	Вес брутто/нетто ( $\pm$ 5%), кг	Материал
130	2.0x	0,2/0,18	PXM полимер (обладает низким весом и высокой прочностью).

### ОПИСАНИЕ

Двояковыпуклая линза.

Линза с обеих сторон является выгнутой наружу — это улучшает качество изображения при более высоком увеличении.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Оптический прибор: увеличительная лупа: MG89059 \_\_\_\_\_ 1 шт.
2. Руководство \_\_\_\_\_ 1 экз.

### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Оптический прибор: увеличительная лупа: MG89059 соответствует нормативно-технической документации.

Изготовитель: "Danyang Chao Hong Optics Co., Ltd", South of Danyang city, Jiangsu  
"Даньянг Чао Хон Оптикс Ко.,Лтд.", Сауз оф Даньянг сити, Джиангсу, Китай