

:□□□□□

1 □□.Vaginal

2.□□□□□ □□□□□□

3.Vaginal □□□□□□□

4.Vaginal □□□□□

□□□□□□ □□□:

| | |
|--------------------------------|--|
| □□□ | □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ CO2 □□□□□□ □□□ |
| □□□□□ | □□□□□□□ |
| □□□□□□ □□□ | □□□□□ CO2 |
| □□□□ | 15W |
| □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ | 10600nm |
| □□□□□□□ | □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□. |
| □□□□□□ □□□ 50)MM□ 100MM) | 2 + 4 |
| □□□□□□□ □□□□□□□ | 0.1-180mj (□□□□□□) |
| □□□□ □□□□□□□ | □□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ |
| □□□□□□ □□□□□□□ | 0.1MM * 0.1MM-20MM * 20MM (□□□□□□) |
| □□□□□□ □□□□□□ | AC: 220V / 110V ± 10□□ 50HZ / 60HZ |
| □□□□□□ □□□□□□□ | □□□□□□ □□□□□□ |
| □□□□□ □□□ □□□□□□□ | □□□□□□□□ □□□□ □□□□ |
| □□□□□ | □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ 10.4 □□□□□ |
| □□□□□□ | □□□□ |
| □□□□□ | 1 □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□□□□ □ □□□□ |
| □□□□) □□□□) | 300 * 700 * 350 (□□□) |
| □□□□ | ≈30kg |
| □□□□□□ | □□□□□□□□ / □□□□□□□ / □□□□□□□ □□□□□□ |

:□□□□□

1 □□□□□□□.Minimally□ .□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□

.□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ 2.9 □□□□

3 □□□□□□.Maximum □□□□ □□□□ □□ CO2 WEESON□ .□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

4 □□□□□□.Fast .□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□

5.No .□□□□□□□ □□□□□□ □□□

6 □□□□□□.Different □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□ □□

.000000 000000

7 0000000 000000.Water .000000 000 000000 00 0000000 000 00000000 00000000 0000 000000 000000

000000 000 0000000000 000000000:

| | |
|-----------------------|--|
| 0000000000 0000000000 | 000000 00000000000 00000 0000000 0000000 |
| 0000000 000000 | 000000 000000 0000 000000 |

00000000000 000000:





