

□□

□□ **D150x0.6mmx25mm** □□□□□ □□ □□ □ □□, □□□, □□□ □,
□□ □ □□ □□□ □□, □ □□ □□, □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□.
□□□ □□ □□.

□□:

1. □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□□□ □□□□.
2. □□□□ □□ □□ □□ □, □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□.
3. □□, □□ □□ □ □ □□□□□ □□ □□□□□ □□ □.

□□:

□□□□ □□ **D150x0.6mmx25mm** □□□□□ □□ □□ □ □□□ □□ :

□□	100-500mm
□□	5-10mm
□□	0.7-1.4mm
□□□□	□□□□□□ □□
□□	□□□ □□ □□ □□□□ □□ □□□□

□□ □□□ □□□□□□ □□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□.

□□ □

D150x0.6mmx25mm □□□□□ □□ □□ □□ □

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

boreway[®]



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

□□ □□ :

gem d150 * 0.6 * 25.4mm □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

□ □ □ :



□□□□ □□

1. 如何選擇合適的儀器設備？

在進行實驗前，應先了解實驗目的及所需之儀器設備。例如，若需進行 X 射線衍射實驗，則需選擇合適的 X 射線衍射儀。此外，還需考慮儀器的精度、穩定性、易用性及維護成本等因素。通常，8 英寸的儀器設備較為常見，但具體選擇應根據實驗需求而定。

2. 如何進行實驗操作？

實驗操作應嚴格按照實驗方案進行。在操作過程中，應注意儀器的安全使用，並及時記錄實驗數據。例如，在進行 X 射線衍射實驗時，應確保樣品位置準確，並控制好實驗參數。此外，還應注意儀器的日常維護及保養，以確保實驗的準確性和穩定性。

3. 如何處理實驗數據？

實驗數據的處理應包括數據的收集、整理、分析及繪圖。例如，在進行 X 射線衍射實驗時，應將收集到的數據進行整理，並利用專業的軟件進行分析。此外，還應注意數據的存儲及備份，以確保數據的安全及完整性。通常，數據處理應在實驗室或辦公室進行，並使用專業的計算機設備。

□ □□□.

□□ □□:

DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS □□ □□ □□ □□

□□ □□ □□ □□ □□□□ □□ □□ □□□ Exwork, FOB, CNF, CIF □□ □□□□ □□ □□□ □ □ □□□□.



□□□□:

Fujian Nanan *boreway*® Machinery Co.,Ltd.



No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, China



□□ : (+86) 595-86990206 /



□□:(+86) 595-86990220



□□□ / **WhatsApp** / **WeChat** :(+ 86) 18650679939



□□□: **boreway@boreway.com**



Lyon Chang