

Elektronenkanonenstrahl Tiegel

Artikelnummer: KES01



Einführung

Im Zusammenhang mit der Elektronenstrahlverdampfung ist ein Tiegel ein Behälter oder Quellenhalter, der dazu dient, das auf einem Substrat abzuscheidende Material aufzunehmen und zu verdampfen.

[Mehr erfahren](#)

Produkt	Molybdän/Wolfram-Tiegel	Tiegel aus Bornitrid/leitender Tiegel aus Bornitrid	Graphittiegel/beschichteter Graphittiegel	Mit Pyrolysegraphit beschichtete Tiegel	Nickeltiegel	Titantiegel	Kupfertiegel	Tiegel aus Aluminiumoxid
Spezifikation	4CC / 7CC / 15CC / 25CC / 40CC	4CC / 7CC / 15CC / 25CC / 40CC	4CC / 7CC / 15CC / 25CC / 40CC	4CC / 7CC	4CC	4CC	4CC / 2CC / 40CC	4CC